



C. 9.





Vol 214

m 28

PARTE PRÁCTICA DE BOTÁNICA
DEL CABALLERO
CÁRLOS LINNEO.
TOMO III.

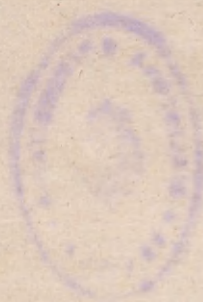


PARTI PRÁCTICA DE BOTÁNICA

DEL CABALLERO

CARLOS LINNEO.

TOMO III.



PARTE PRÁCTICA DE BOTÁNICA
DEL CABALLERO
CÁRLOS LINNEO,
QUE COMPREHENDE

LAS CLASES, ÓRDENES, GÉNEROS, ESPECIES
Y VARIEDADES DE LAS PLANTAS,
CON SUS

Caracteres genéricos y específicos, Sinónimos mas selectos,
Nombres triviales, Lugares donde nacen,
y Propiedades.

TRADUCIDA DEL LATIN EN CASTELLANO É ILUSTRADA

POR

DON ANTONIO PALÁU Y VERDÉRA,
*Segundo Catedrático de Botánica por S. M., Académico
de las Reales Academias Médica Matritense y de Ciencias
y Artes de Barcelona, Sócio honorario de las Reales Socie-
dades Médica de Sevilla, de Agricultura de París,
é Individuo de merito de la Real Económica
de los Amigos del pais en esta Corte.*

TOMO III.

DE ORDEN SUPERIOR.

MADRID: EN LA IMPRENTA REAL.

MDCCLXXXV.



Mediante que en el Curso Elemental de Botánica, impreso en Madrid en este año de 1785, se hallan varios *términos*, *definiciones* y *disposicion* que en mi dictamen no convienen con las doctrinas de Linneo, que por juzgarlas fundadas en racionios y demostraciones convincentes he adoptado así en esta Parte Práctica como en la Teórica ó Explicacion de la Filosofia Botánica del mismo Autor que dí á luz el año de 1778, he creido no deberme conformar con los enunciados *términos*, *definiciones* y *disposicion*: lo que advierto para noticia é inteligencia de los Lectores, dexando á cada uno libre su opinion ó modo de pensar.

CLASE VI.

HEXANDRIA. DE LAS FLORES HERMATRODITAS CON SEIS
ESTAMBRES.

ORDEN I.

MONOGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON UN SOLO PISTILO.

FLORES CON CALIZ Y COROLA.

Géneros.

Caracteres sobresalientes.

- 484 BROMELIA. CALIZ hendido en tres partes, encima del germen: *petalos* tres, con una escama nectarífera en su base: y *baya* de tres celdillas.
- 485 TILLANDSIA. CALIZ hendido en tres partes, persistente: *corola* hendida en tres *lacinias*, á manera de campana: *capsula* de una celdilla: y *simientes* con vilano.
- 486 BURMANNIA. CALIZ prismático, de color, hendido en tres *lacinias*, con ángulos membranosos: *petalos* tres: *capsula* de tres celdillas, recta: y *simientes* menudas.
- 487 TRADESCANTIA. CALIZ de tres *hojuelas*: *petalos* tres: *filamentos* con pelillos articulados: y *capsula* de tres celdillas.
- 532 BURSERA. CALIZ de tres *hojuelas*: *corola* de tres *petalos*: *capsula* cárnosa, de tres ventallas: y con una *semilla*.
- 538 FRANKENIA. CALIZ en forma de embudo, hendido en cinco *lacinias*: *petalos* cinco: *estigma* dividido en

FLORES HERMAFRODITAS

- seis partes: *capsula* de una celdilla y tres ventallas.
- 535 LORANTHUS. . . . GERME**N** baxo de la flor: *caliz* ninguno, ó en su lugar un *ribete* encima del germen: *corola* hendida en seis *lacinias*, revueltas: *estambres* en los ápices de los *petalos*: y *baya* con una *semilla*.
- 536 HILLIA. CALIZ de seis *hojuelas*: *corola* hendida en seis partes, larguísima: *baya* baxo del *caliz*, de dos celdillas y con muchas *simientes*.
- 529 RICHARDIA. CALIZ dividido en seis partes: *corola* de un *petalo*, casi cilíndrica: y *semillas* tres.
- 533 BERBERIS. CALIZ de seis *hojuelas*: *petalos* seis, con dos *glandulas* en las uñas: *estilo* ninguno: y *baya* con dos *semillas*.
- 513 LEONTICE. CALIZ de seis *hojuelas*, que se caen quando las demas partes de la flor: *corola* de seis *petalos*: *nectario* de seis piezas, sentado en las uñas de la *corola*, con su borde extendido.
- 539 PEPLIS. PERIA**N**TIO á manera de campana, hendido por su boca en doce partes: *petalos* seis, insertos en el *caliz*: y *capsula* de dos celdillas.
- 531 PRINOS. CALIZ hendido en seis partes: *corola* de un *petalo*, en forma de rueda: y *baya* con seis *semillas*.
- 537 CANARINA. CALIZ de seis *hojuelas*: *corola* á manera de campana, hendida en seis *lacinias*: *estigmas* seis: *capsula* baxo del

caliz , con seis celdillas y muchas *simientes*.

530 ACHRAS. CALIZ de seis *hojuelas* : *corola* aovada , hendida en seis *lacinias* , con otras tantas escamas interiores , alternas : *poma* de diez celdillas : *simientes* solitarias , con cicatriz en el margen , y una uña en su ápice.

534 CAPURA. CALIZ ninguno : *corola* hendida en cinco *lacinias* : *estambres* dentro del tubo : *estigma* globoso : *germen* encima de la flor : y *pericarpio* baya.

544 DUROIA. *Suppl. p. 30.* CALIZ encima del germen , cilindrico y truncado : *borde* dividido en seis partes : *filamentos* ninguno : y *poma* con pelo rígido.

546 GLEDITSCHIA. *Polyg. diœc. Flor hermafrodita.*

CALIZ hendido en quatro partes : *corola* de quatro *petalos* : *estambres* seis : *pistilo* uno : *pericarpio* legumbre.

Flor masculina.

CALIZ de tres *hojuelas* : *corola* de tres *petalos* : *estambres* seis.

Flor femenina.

CALIZ de cinco *hojuelas* : *corola* de cinco *petalos* : *pistilo* uno : y *pericarpio* legumbre.

NOTA. La *Porilandia* tiene seis *estambres* , y pertenece á la clase quinta , orden primero. El *Lythrum lineare*, *Lythrum parsonsia* y el *Hyssopifolium* poseen seis *estambres* , y pertenecen á la clase once. La *Fumaria cucullaria* tiene tambien seis *estambres*, y corresponde á la clase *Diadelphia hexandria*.

FLORES CON ESPATAS Ó GLUMAS.

- 489 HÆMANTHUS. . . . INVOLUCRO de seis *hojuelas*, con muchas flores: *corola* dividida en seis partes, encima del germen: y *baya* de tres celdillas.
- 491 LEUCOIUM. COROLA en forma de campana, dividida en seis partes, con sus ápices encrasados: y el *estigma* sencillo.
- 490 GALANTHUS. . . . PETALOS tres, cóncavos: *nectario* de tres petalos, pequeños y escotados: con el *estigma* sencillo.
- 493 NARCISSUS. PETALOS seis, iguales: *nectario* en forma de embudo, de una pieza: con los *estambres* dentro de él.
- 494 PANCRACTIUM. . . . PETALOS seis: *nectario* hendido en doce partes: con los *estambres* puestos sobre él.
- 496 AMARYLLIS. COROLA de seis petalos, á manera de campana: con el *estigma* hendido en tres partes.
- 495 CRINUM. COROLA á manera de embudo, de un *petalo*, dividida en seis *lacinias*, con las tres alternas ganchosas: *germen* cubierto, en el fondo de la corola: y los *estambres* apartados.
- 488 PONTEDERIA. . . . COROLA de un petalo, hendida en seis partes y de dos labios: con tres *estambres* insertos en el ápice ó tubo de la corola: y *capsula* de tres celdillas.
- 497 BULBOCODIUM. . . COROLA en forma de embudo, de seis *petalos*, con sus uñas angostas, que llevan los *estam-*

tambres: y *capsula* dentro de la flor.

492 TULBAGIA. COROLA en forma de embudo: *borde* hendido en seis partes: *nectario* que corona la garganta, de tres *hojuelas* hendidas en dos *lacinias*, de la magnitud del borde: y *capsula* dentro de la flor.

499 ALLIUM. COROLA dividida en seis partes, extendida: *espata* con muchas flores: *umbela* amontonada: y *capsula* dentro de la flor.

498 APHYLLANTHES. COROLA de seis petalos: *filamentos* insertos en la garganta de ella: *capsula* dentro de la flor: *glumas del caliz* de una ventalla y apiñadas.

507 HYPOXIS. COROLA dividida en seis partes, persistente, encima del germen: *capsula* mas angosta por su base: y *caliz* *gluma* de dos ventallas.

545 MUSA. *Polyg. monœc. Flor hermafroditica.*

CALIZ *espata*: *corola* de dos petalos, el uno derecho con cinco dientes, y el otro *nectarifero*, cóncavo y mas corto: *filamentos* seis, de los cuales cinco son perfectos: *estilo* uno: *germen* baxo del caliz y que no llega á perfeccionarse.

Flor hermafrodita.

CALIZ, *corola*, *filamentos* y *pistilo* como en la flor hermafroditica; pero el *estigma* en cabezuela, casi redondo y hendido en seis partes: un solo *filamento* perfecto: la *baya* oblon-

oblonga, de tres caras y bajo del caliz.

- 543 EHRHARTA. *Suppl. p.* 28. CALIZ : *gluma* de dos ventallas, corta y con una flor: *corola* de dos *glumas*, ambas de dos ventallas, la exterior comprimida, á manera de alfange, transversalmente rugosa y cortada por su base: *estambres* seis, tres á cada lado del pistilo, con una linea paralela : el *estigma* sencillo, comprimido, lacerado por su ápice y con quatro penachos.

FLORES DESNUDAS Ó SEA SIN CALIZ.

- 523 ALSTROEMERIA. COROLA de seis *petalos*, que casi forman dos labios : los dos *inferiores* tubulosos por su base: con los *estambres* declinados.
- 524 HEMEROCALLIS. . COROLA á manera de campana: tubo cilindrico: y *estambres* declinados.
- 522 AGAVE. COROLA derecha, encima del germen: *filamentos* mas largos que la corola y derechos.
- 521 ALOE. COROLA derecha, con su boca abierta y el fondo neclarifero: los *filamentos* insertos en el receptáculo.
- 519 ALETRIS. COROLA en forma de embudo, rugosa: *estambres* insertos en la base de las lacinias: y la *capsula* de tres celdillas.
- 517 POLIANTHES. . . . COROLA en forma de embudo, encorvada é igual: *filamentos* insertos en la garganta de ella : y el germen en el fondo.

CON.

- 516 CONVALLARIA. . COROLA hendida en seis partes :
baya manchada y de tres cel-
dillas.
- 518 HYACINTHUS. . . . COROLA á manera de campana:
y tres *poros* melíferos en el
germen.
- 511 ASPHODELUS. . . . COROLA dividida en seis partes :
nectario de seis ventallas que
cubren al germen.
- 512 ANTHERICUM. . . COROLA de seis *petalos*, exten-
dida : y la *capsula* aovada.
- 508 ORNITHOGALUM. COROLA de seis *petalos*, dere-
cha , persistente , y extendida
por mas arriba de su mitad :
filamentos alternos y ensan-
chados en su base.
- 509 SCILLA. COROLA de seis *petalos*, exten-
dida , que se cae quando las
demas partes de la flor : y *fi-*
lamentos filiformes.
- 510 CIANELLA. COROLA de seis *petalos* , los tres
inferiores inclinados: el *es-*
tambre de mas abaxo decli-
nado y mas largo.
- 515 DRACÆNA. COROLA dividida en seis *laci-*
nias , derecha : *filamentos* en
medio algo mas crasos: *ba-*
ya de tres celdillas y una *si-*
miente.
- 514 ASPARAGUS. COROLA dividida en seis *laci-*
nias y derecha , con las tres
interiores redobladas por su
ápice: *baya* de tres celdillas
y con dos *simientes*.
- 503 GLORIOSA. COROLA de seis *petalos* , ondea-
da y redoblada : con el *estilo*
obliquo.
- 504 ERYTHRONIUM. . COROLA en forma de campana ,
de seis *petalos* : *nectario* de
dos tuberculos pegados á la
base de los *petalos* alternos.

- 502 UVULARIA. COROLA de seis *petalos*, derechos: *nectario* un hoito en la base del petalo: y *filamentos* cortísimos.
- 501 FRITILLARIA. . . . COROLA de seis *petalos*, á manera de campana, con una concavidad *nectarífera* sobre las uñas: y los *estambres* del largo de la corola.
- 500 LILIUM. COROLA de seis *petalos*, á manera de campana, con una linea longitudinal *nectarífera*: *capsula* con las ventallas unidas por medio de pelo enrejado.
- 505 TULIPA. COROLA de seis *petalos*, á manera de campana: *estilo* ninguno.
- 520 YUCCA. COROLA en forma de campana y extendida: *estilo* ninguno: y *capsula* de tres celdillas.
- 506 ALBUCA. COROLA de seis *petalos*, los *interiores* desiguales: *estambres* seis, los tres castrados ó sin anteras: y el *estigma* ceñido, con tres puntas.
- 526 ORONTIUM. ESPADICE cilíndrico, cubierto de florecitas: *corolas* de seis *petalos*, desnudas ó sea sin caliz: *estilo* ninguno: y *foliculos* con una *semilla*.
- 525 ACORUS. ESPADICE cilíndrico, cubierto de florecitas: *corolas* de seis *petalos*, sin caliz: *estilo* ninguno: y *capsula* de tres celdillas.
- 542 PHORMIUM. *Suppl. p.* 28. COROLA de seis *petalos*; los tres *exteriores* mas cortos.
- 541 GETHYLLIS. *Suppl. p.* 27. COROLA encima delermen, partida en seis *laciniás*: caliz ninguno: *baya* á manera de maza, radical y de una celdilla.

- 540 MASSONIA. *Suppl. p. 27.* NECTARIO baxo del germen: corola de seis *petalos*, insertos en el nectario.

FLORES INCOMPLETAS Ó SEA SIN COROLA.

- 527 CALAMUS. CALIZ de seis *hojuelas*: corola ninguna: *baya* muy seca, con una *semilla*, y escamas apiñadas ácia atrás.
- 528 JUNCUS. CALIZ de seis *hojuelas*: corola ninguna: y *capsula* de una celdilla.

ORDEN II.

DIGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON DOS PISTILOS.

- 541 ATRAPHAXIS. . . . CALIZ de dos *hojuelas*: *petalos* dos, sinuosos: *estigmas* en cabezuela: y una *semilla*.
- 548 ORYZA. CALIZ: *gluma* de dos ventallas y con una florecita: corola de dos ventallas, casi iguales y pegadas á la *semilla*.
- 549 FALKIA. *Suppl. p. 30.* CALIZ de una pieza: corola de un *petalo*: y quatro *semillas*.
- 550 GAHNIA. *Suppl. p. 31.* ESTAMBRES seis: y *estigma* ahorquillado.
- 551 SOLANDRA. *Polyg. monœc. Flor hermafrodita.*
CALIZ PROPIO ninguno: corola de seis *petalos*: *estambres* seis: *estilos* dos: *capsula* baxo de la flor, y de dos *frutos*.

Flor masculina.

CALIZ PROPIO ninguno: corola de cinco *petalos*: y con cinco *estambres*.

OR.

ORDEN III.

TRIGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON TRES PISTILOS.

FLORES BAXO DEL GERMEN.

- 559 COLCHICUM. ESPATA: corola partida en seis lacinias, con su tubo que proviene inmediatamente de la raiz: capsulas tres, unidas é hinchadas.
- 556 MELANTHIUM. . . COROLA de seis petalos: filamentos que salen de las uñas alargadas de la corola.
- 557 MEDEOLA. CALIZ ninguno: corola partida en seis lacinias, revuelta: y baya de tres semillas.
- 560 HELONIAS. COROLA de seis petalos: caliz ninguno: y capsula de tres celdillas.
- 558 TRILLIUM. CALIZ de tres hojuelas: corola de tres petalos: y baya con tres celdillas.
- 555 TRIGLOCHIN. . . . CALIZ de tres hojuelas: petalos tres, en forma de caliz: estilo ninguno: y capsula que se abre por su base.
- 552 RUMEX. CALIZ de tres hojuelas: petalos tres, arrimados entre sí: semilla una y de tres caras.
- 554 SCHEUCHZERIA. . CALIZ partido en seis lacinias: corola ninguna: estilo ninguno: capsulas tres, infladas y con una semilla.
- 561 VERATRUM. Polyg. monœc. Flor hermafrodita.
CALIZ ninguno: corola de seis petalos: estambres seis: pistilos tres: y capsulas tres, con muchas semillas.

Flor

Flor masculina.

CALIZ ninguno : *corola* de seis
petalos : *estambres* seis : y un
rudimento de pistilo.

FLORES ENCIMA DEL GERMEN.

553 FLAGELLARIA. . . CALIZ partido en seis *lacinias* :
corola ninguna : y *baya* con
una *semilla*.

ORDEN IV.

TETRAGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON CUATRO PISTILOS.

562 PETIVERIA. CALIZ de quatro *hojuelas* : *coro-*
la ninguna : *semilla* una , con
aristas en su *ápice* *redobla-*
das.

ORDEN V.

POLYGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON MAS DE CUATRO
PISTILOS.

563 ALISMA. CALIZ de tres *hojuelas* : *petalos*
tres : y muchas *semillas*.

CLASE VI.

HEXANDRIA. DE LAS FLORES HERMAFRODITAS CON SEIS ESTAMBRES.

ORDEN I.

MONOGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON UN SOLO PISTILO.

484. Género BROMELIA. * *Plum.* 8. Pinguin.

Dill. elth. 240. Ananas. *Tourn. t.* 426.

427. 428. Karatas. *Plum.* 33.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de tres lados, pequeño, encima del germen, y persistente, con tres *lacinias* aovadas.

COR. *Petalos* tres, angostos, lanceolados, derechos y mas largos que el caliz.

Neftario pegado sobre la base de cada petalo, y que se cierra.

ESTAM. *Filamentos* seis, alesnados, mas cortos que la corola é insertos en el receptáculo: con las *anteras* derechas y á manera de saeta.

PIST. *Germen* baxo del caliz: *estilo* sencillo, filiforme, del largo de los estambres: con el *estigma* obtuso y hendido en tres partes.

PERIC. *Baya* casi redonda y con ombligo.

SEM. numerosas, echadas unas encima de otras, algo oblongas y obtusas.

OBS. 1.^a *Baya* de tres celdillas. *Syst. veg.* 259.

La *Bromelia pinguin* tiene la *baya* de una celdilla y pocas *simientes*. *Jacq.*

OBS. 2.^a *Petalos* mucho mas largos que el caliz: *neftario* de tres escamas que se cierran ó arriman entre sí: y *baya* de tres celdillas. *Wernisch.*

CARACT. GENER. DE TOURN.

ANANAS. p. 653. Auñt. clariss. Plumierio.

La flor es de un petalo , en forma de embudo , partida en tres lacinias , y que nace sobre los tuberculos del embrión , (ó germen) el qual pasa á fruto carnoso , cónico al revés , lleno de xugo y de semillas pequeñas , como en forma de riñon , y envueltas con una telilla ó caliptra.

ESPECIES.

- Ana-
nas. 1. *BROMELIA foliis ci-* X Bromelia de hojas con pes-
liato-spinosis mucronatis, X tañas espinosas, que rematan
spica comosa. X en punta rígida ; y espiga
con penacho.
- Carduus Brasilianus , fo-* X Cardo del Brasil , con ho-
liis Aloes. C. B. P. 384. X jas como las del Aloe.
- Ananas aculeatus , fructu* X Ananas con agujones; fru-
ovato , carne albida. Plum. X to aovado y su carne blan-
Tourn. p. 653. Threw. ehr. X quecina.
- t. 2. Sabb. hort. 1. t. 72.
- Anassa. Rumph. Amb. 5.* X Anassa.
- p. 227. t. 81.
- Kapa-Tsiakka. Rheed.* X Kapa-Tsiakka.
- Malab. 11. p. 1. t. 1. 2.
- Ananas Acostæ. B. hist. 3.* X Ananas de Acosta.
- p. 95.
- α *Ananas aculeatus , fructu* X Ananas con agujones ;
pyramidato (vel conico) car- X fruto en piramide (ó cónico)
ne aurea. Tourn. p. 653. X y carne de color de oro. α
- β *Ananas lucide virens , fo-* X Ananas de color verde
lio vix serrato. Dill. elth. X lustroso ; con hoja apenas
25. t. 21. f. 22. X aserrada. β
- Ananas non aculeatus ,* X Ananas sin agujones , lla-
Pitta dictus. Plum. 20. X mada Pitta.
- Tourn. p. 653. X

Cast. Bromelia Ananas. vulgo : Piña.

Habita en la Nueva-España y Surinam. 21

PROMIED. Del fruto maduro y medio podrido de esta plan-
ta preparan los Indios un vino tan dulce y suave como
la

la Malvasia; y tambien cierta mermelada blanda, la mas delicada que se trae de Indias: su zumo excita los espíritus animales, corrobora el estomago, detiene la gana de vomitar, y promueve el apetito: aprovecha tambien maravillosamente en el dolor nefritico, supresion de orina y del menstuo. Rumphio.

- Pin- 2. BROMELIA *foliis ci-* Bromelia de hojas con pes-
guin. *liato-spinosis mucronatis*, tañas espinosas, que rema-
racemo terminali. Jacq. Amer. tan en punta rígida; y raci-
91. Trew. ehr. t. 51. mo terminal.
Ananas Americana, syl- Otra Ananas de America,
vestris, altera, minor. Pluk. silvestre, menor.
mant. 29. t. 258. f. 4.
Pinguin. Dill. elth. 320. Pinguin.
t. 240. f. 311.

Cast. Bromelia pinguin.

Habita en la Jamaica y Barbada. 2

Es planta de que se pueden formar cercas casi tan fuertes, como una muralla. Jacq.

- Ka- 3. BROMELIA *foliis* Bromelia con hojas dere-
ratas. *erectis, floribus acaulibus* chas; flores sin tallo, senta-
sessilibus aggregatis. Jacq. das y agregadas.
Amer. 90. Hort. 31. 32.
Bromelia acaulis, floribus Bromelia sin tallo, con
aggregatis sessilibus subra- flores agregadas, sentadas, y
dicalibus. Sp. pl. 3. p. 408. que salen casi inmediatamen-
te de la raiz.
Karatas foliis altissimis, Karatas de hojas muy al-
angustissimis & aculeatis. tas, muy angostas y con agui-
Plum. gen. 10? jones.

Cast. Bromelia Karatas.

Habita en la America Meridional. 2

Para la conservacion de su fruto hasta llegar á la madurez, arroja esta planta, entre las hojas tendidas, ciertos renuevos alesnados y filiformes, que echan raices y la propagan; lo qual es una maravilla de la Naturaleza.

Ingu-
ta.

4. BROMELIA *foliis serrato-spinosis obtusis, spicis alternis.* Bromelia con hojas obtusas entre aserradas y espinosas; y espigas alternas.

Bromelia ramosa & *racemosa, foliis arundinaceis, serratis.* Plum. gen. 26. ic. 64. f. 1. Bromelia ramosa y racimosa; con hojas aserradas y parecidas á las de la caña.

Cast. Bromelia en forma de lengüeta.

Habita en la America Meridional. 24

Nudi-
caulis.

5. BROMELIA *foliis radicalibus dentato-spinosis, caulinis integerrimis.* Bromelia con las hojas radicales entre dentadas y espinosas; y las del tallo enterisimas.

Bromelia pyramidata, aculeis nigris. Plum. gen. 46. ic. 62. Bromelia de fruto en pirámide; con agujones negros.

Cast. Bromelia de tallo desnudo.

Habita en la America Meridional. 24

Humi-
lis.

6. BROMELIA *subcaulis, floribus aggregatis sessilibus, axillis stoloniferis.* Bromelia casi sin tallo; con flores agregadas, sin pedunculo; y axilas que llevan renuevos.

Cast. Bromelia baxa.

Habita::::

Acan-
tha.

7. BROMELIA *paniculata, foliis ciliato-spinosis mucronatis recurvatis.* Bromelia de panoja esparcida; y hojas con pestañas espinosas, que rematan en punta rígida, y encorvadas ácia atrás.

Caraguata. Pis. Bras. 90. t. 91. Caraguata.

Mexocotl seu Manguel. Hern. Mex. 272. Moris. hist. 2. secc. 4. t. 22. f. 7. Mexocotl ó Manguel.

Cast. Bromelia acanga.

Habita en el Brasil. 24

485. Género TILLANDSIA. † Caraguata. Plum. 33.
Renealmia. Plum. 38.

CAR. GEN. NAT.

- CAL. *Periantio* de una pieza, oblongo, derecho, persistente y hendido en tres *lacinias* puntiagudas, entre oblongas y lanceoladas.
- COR. tubulada, de un *petalo*: tubo largo, hinchado: *borde* hendido en tres partes, obtuso, derecho y pequeño.
- ESTAMB. *Filamentos* seis, del largo del tubo de la corola: con las *anteras* agudas, en el cuello de ella y echadas.
- PIST. *Germen* oblongo, aguzado por una y otra parte: *estilo* filiforme, del largo de los estambres: con el *estigma* hendido en tres partes y obtuso.
- PERIC. *Capsula* larga, de tres lados obtusos, puntiaguda, con una ó dos celdillas y tres ventallas.
- SEM. muchas y fixadas á un vilano capilar, larguísimo.
- OBS. La *Caraguata* de Plumier tiene la *corola* hendida en tres partes.
- La *Renealmia* del mismo la posee partida en tres *lacinias*.

ESPECIES.

- | | | |
|-------------|--|--|
| Utriculata. | 1. TILLANDSIA <i>culmo paniculato</i> . | Tillandsia con la caña en panoja. |
| | <i>Tillandsia foliis basi conniventibus in utriculorum</i> . | Tillandsia con las hojas que por su base se arriman entre sí, y forman un odrecillo. |
| | Hort. Cliff. 129. | |
| | <i>Visci modo arboribus Indicis adnascens</i> . C. B. P. 423. | Planta que nace sobre los árboles de las Indias al modo que el Visco. |
| | <i>Caraguata multiplici spica, flore albo</i> . Plum. gen. 10. | Caraguata con muchas espigas y flor blanca. |
| | Cast. Tillandsia con odrecillos. | |
| | Habita en los árboles de la America Meridional. 24 | |

TIL-

Serra-
ta. 2. *TILLANDSIA foliis* *Tillandsia* de hojas por ar-
superne serrato-spinosis, riba entre aserradas y espi-
spica comosa. nosas; y espiga con penacho.

Tillandsia parasitica, ma- *Tillandsia* parasitica, muy
xima, foliis amplioribus, ob- grande, de hojas mas anchas,
tusis, ciliato-subspinosis, ra- obtusas, con pestañas algo
cemo pyramidato. Brow. jam. espinosas; y racimo en pira-
195. mide.

Caraguata clavata & *spi-* *Caraguata* á manera de
cata, foliis serratis. Plum. maza, y en espiga; con ho-
gen. 10. ic. 75. f. 1. jas aserradas.

Cast. *Tillandsia* aserrada.

Habita en la America Meridional.

Lingu-
lata. 3. *TILLANDSIA foliis* *Tillandsia* con hojas entre
lanceolato-lingulatis inte- lanceoladas y á manera de
gerrimis, basi ventricosis. lengüeta, enterisimas, é hin-
Jacq. Amer. 92. t. 62. chadas por su base.

Tillandsia media, parasi- *Tillandsia* media, parasi-
tica, foliis oblongis, obtusis, ca, de hojas oblongas y obtu-
floribus comosis, terminali- sas; flores con penacho y
bus. Brow. jam. 194. terminales.

Caraguata latifolia & *cla-* *Caraguata* de hoja ancha;
vata. Plum. gen. 10. ic. 74. y flores conglobadas á ma-
nera de maza.

Cast. *Tillandsia* en forma de lengüeta.

Habita sobre los árboles viejos de la America Meridional.
Recoge tambien el agua por medio de sus hojas.

Tenui-
folia. 4. *TILLANDSIA foliis fi-* *Tillandsia* con hojas fili-
liformibus integerrimis, spi- formes, enterisimas; espiga
ca simplici laxa. Roy. Lugdb. sencilla y laxa.
25. Jacq. hist. t. 63.

Tillandsia parasitica, par- *Tillandsia* parasitica, pe-
va, foliis tenuissimis, erec- queña; de hojas muy delga-
tis, spica breviori, simplici, das, derechas; espiga mas
disticha. Brow. jam. 194. corta y sencilla; con flores
que miran á ambos lados.

Renealmia spica multipli- *Renealmia* con muchas es-
ci, angustifolia, flore cæru- pigas; hoja angosta; y flor
leo. Plum. gen. 37. ic. 238. cerúlea.
 f. 2.

Cast. Tillandsia de hoja angosta.

Habita sobre los árboles de la America Meridional.

5. TILLANDSIA *foliis* *Tillandsia* con hojas radi-
 radicalibus brevissimis, cul- cales cortísimas; caña casi
 mo subnudo, ramis subdivi- desnuda; ramas subdividi-
 sis ascendentibus. das y ascendentes.

Tillandsia parasitica, ma- *Tillandsia* parasitica, ma-
 jor, foliis attenuatis, basi yor; con hojas adelgazadas,
ventricosis, racemo laxo, hinchadas por su base; raci-
spacioso asurgenti. Brow. mo laxo, ancho y levanta-
 jam. 194. do.

Renealmia ramosissima, *Renealmia* muy ramosa,
foliis variegatis & circina- con hojas de varios colores y
tis. Plum. gen. 27. ic. 237. redondas.

Cast. Tillandsia en panoja.

Habita en la America Meridional.

6. TILLANDSIA *culmo* *Tillandsia* de caña con es-
 spicis imbricatis lateralibus. pigas apiñadas y laterales.

Viscum caryophylloides, Visco parecido á la clave-
angustifolium, floribus cæ- lliná, con hoja angosta; y
ruleis. Catesb. car. 2. p. 89. flores de color cerúleo.
 t. 89?

Renealmia spica multipli- Otra *Renealmia* de hoja
ci, alia, angustifolia. Plum. angosta; y con muchas espi-
 gen. 37. gas. α

Cast. Tillandsia de muchas espigas.

Habita en la America mas caliente.

7. TILLANDSIA *foliis li-* *Tillandsia* con hojas linea-
 nearibus canaliculatis re- res, acanaladas, reclinadas;
clinatis, culmo simplici im- caña sencilla, apiñada; y
bricato, spica simplici. la espiga también sencilla.

Renealmia non ramosa, *Renealmia* sin ramos, es-
squamata, & *floribus ni-* camosa; y con flores de co-
veis. Plum. gen. 37. ic. 238. lor de nieve.
 f. 1.

Cast. *Tillandsia* de una espiga.
 Habita en la America Meridional.

Re- 8. *TILLANDSIA foliis* *Tillandsia* de hojas alesna-
 curva- *subulatis scabris reclinatis*, das, ásperas, reclinadas; ca-
 ta. *culmis unifloris, gluma bi-* ñas de una espiguilla, que
flora. Roy. Lugdb. 25. tiene su gluma con dos flores.

Tillandsia parasitica, par- *Tillandsia* parasitica, pe-
va, pruinosa, scapo tenui, queña y escarchada; con el
biflora. Brow. jam. 194. escapo delgado y de dos flo-
 res.

Viscum caryophylloides, Visco menor, parecido á
minus, foliis pruinæ instar la clavellina; con hojas blan-
candicantibus, flore tripeta- cas y relucientes como la es-
lo purpureo, semine filamen- carcha; flor de tres petalos
toso. Sloan. jam. 77. hist. 1. de color purpúreo; y semi-
 p. 190. t. 121. f. 1. Rai. lla filamentosa ó con una
 Suppl. p. 406. hebra.

Cast. *Tillandsia* encorvada ácia atrás.
 Habita sobre los árboles de la Jamaica.

Us- 9. *TILLANDSIA filifor-* *Tillandsia* filiforme, ramo-
 neo i- *mis ramosa intorta scabra.* sa, torcida y áspera.
 des. Hort. Cliff. 129.

Renealmia parasitica, *Renealmia* parasitica, de
caule filiformi, ramoso, ge- tallo filiforme, ramoso, lar-
niculato, longissimo, foliis guisimo, con nudos; y hojas
subulatis. Brow. jam. 192. alesnadas.

Viscum caryophylloides, Visco parecido á la clatenuissimum, & ramis arborum musci in modum dependens, foliis pruinæ insar candicantibus, flore tripetalo, semine filamentoso. Sloan. jam. 77. hist. 1. p. 191. t. 122. f. 2. 3. Rai. Suppl. p. 406.

Cuscuta ramis arborum innascens, Caroliniana, filamentis lanugine tectis. Pluk. Alm. 126. t. 26. f. 5.

Camambaya. Marcg. bras. 46. Pet. Gaz. t. 62. f. 12.

Cuscuta de la Carolina, que nace sobre las ramas de los árboles; con filamentos cubiertos de pelusa.

Camambaya.

Cast. Tillandsia como el musgo llamado Usnea.

Habita sobre los árboles de la Jamaica, Virginia y Brasil.

486. Género BURMANNIA. †

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio largo, de una pieza, prismático, de color, con tres ángulos membranosos y longitudinales; su boca pequeña y hendida en tres partes.

COR. Petalos tres, aovados, oblongos, muy chicos, y puestos en la boca del caliz.

ESTAMB. Filamentos seis, cortísimos: con las anteras en la boca del caliz, cortísimas, siempre juntas de dos en dos, y separadas por medio de una punta redoblada.

PIST. Germen cilindráceo, la mitad mas corto que el caliz: estilo filiforme, del largo de la corola: con tres estigmas obtusos y cóncavos.

PERIC. Capsula de tres celdillas y tres ventallas, cubierta con el caliz cilindrico, de tres lados, y que se abre por los ángulos.

SEM. numerosas y muy pequeñas.

OBS. Anteras que rematan en una punta, y colocadas de dos en dos. *Wernisch.*

E S P E C I E S.

- Disti-
cha.
1. *BURMANNIA spica* X Burmannia con espiga me-
gemina. Burm. Zeyl. 50. t. lliza.
20. f. 1.
- Planta Zeylanica, aquati-* X Planta de Zeylan, aquati-
ca, lato & brevi gramineo X ca; con hoja ancha y corta,
folio. Rai. Suppl. p. 559. X parecida á la de la Grama.
- Burmannia spica duplici.* X Burmannia con dos espi-
Hort. Cliff. 128. Roy. Lugdb. X gas.
125.

Cast. Burmannia de dos espigas.
Habita en lugares pantanosos de Zeylan.

- Biflora
2. *BURMANNIA flore* X Burmannia con flor melli-
gemino. X za.
Burmannia flore duplici. X Burmannia con dos flores.
Hort. Cliff. 128.
- Burmannia scapo bifloro.* X Burmannia con escapo de
Gron. virg. 36. X dos flores.

Cast. Burmannia de dos flores.
Habita en lugares pantanosos de la Virginia.

487. Género TRADESCANTIA. * Ephemerum.

Tourn. t. 193.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de tres *hojuelas*, aovadas, cóncavas, ex-
tendidas y persistentes.

COR. *Petalos* tres, redondos, planos, muy extendidos,
grandes é iguales.

ESTAMB. *Filamentos* seis, filiformes, de la longitud del
caliz, derechos y vellosos, con los pelillos articula-
dos: y las *anteras* en forma de riñon.

PIST. *Germen* aovado, de tres lados obtusos: *estilo* filifor-
me, del largo de los estambres: con el *estigma* de
tres lados y tubuloso.

PE-

PERIC. *Capsula* aovada , cubierta con el caliz , de tres celdillas y tres ventallas.

SEM. pocas y angulares.

OBS. 1.^a La figura del *estilo* varía. R.

OBS. 2.^a *Involucro* como espata ; y *umbelas* sin orden. Wernisch.

CARACT. GENER. DE TOURNEF.

EPHEMERUM. p. 367.

La flor es liliacea , y que consta de tres petalos , sentados en el caliz de tres hojas : el pistilo pasa á fruto , oblongo , dividido en tres celdillas y lleno de simientes , semejantes á un grano de trigo.

ESPECIES.

Virgí-
nica.

1. TRADESCANTIA *erecta levis, floribus congestis.* Tradescancia derecha , lisa ; con flores amontonadas.

Ephemerum Virginianum, flore cæruleo, minori. Ephemero de Virginia , con la flor cerúlea y mas pequeña.
Tourn. 368.

Tradescantia bracteis umbella longioribus, pedunculis apice incrassatis. Gov. Tradescancia con las bracteas mas largas que la umbella ; y los pedunculos encrasados por su ápice.
hort. 162.

Ephemerum Phalangoides, tripetalum, non repens, Virginianum, gramineum. Ephemero de Virginia , gramineo , que no es rastre-ro , parecido al Falangio , y con tres petalos.
Moris. hist. 3. p. 606. secc. 15. t. 2. f. 4.

Allium seu Moly Virginianum. C. B. P. 506. Ajo ó Moly de Virginia.

Cast. Tradescancia de Virginia.

Habita en la Virginia. 24

Tiene los *pedunculos* desiguales : el *caliz* velloso , y casi de la magnitud de la flor.

Malabarica.

2. TRADESCANTIA *erecta levis, pedunculis solitariis longissimis.* Tradescancia derecha , lisa ; con pedunculos solitarios y larguissimos.

Ephe-

Ephemerum tripetalum, *non repens*, *Malabaricum*, *Porraceis foliis*, *purpureo-cæruleum*. Moris. hist. 3. p. 606? *Ephemero* de Malabár, que no es rastrero, con tres petalos; hojas como las del *Puerro*; y flor entre purpúrea y cerúlea.

Tali-pulli. Rheed. Malab. 9. p. 123. t. 63. *Tali-pulli*.

Cast. Tradescancia de Malabár.

Habita en Malabár.

Nervosa. 3. TRADESCANTIA *sca-po uniflora*. Tradescancia con el escapo de una flor.

Cast. Tradescancia nerviosa.

Habita en Suratte? *D. Mutis*. 2.

Echa los tallos del largo de un palmo y extendidos: las hojas lanceoladas, con vayna, cortas, ó del largo de una pulgada y amontonadas; el *pedunculo* terminal, filiforme, largo y con una ó dos flores: una *bractea* poco manifiesta, apartada de la flor, que es grande: el *caliz* de tres *hojuelas*, lanceoladas, membranosas, con cinco nervios, y mas cortas que la corola: tres *petalos* aovados, anchos y con muchos nervios: seis *estambres* con pelos de color violado: y el *estilo* ganchoso por su ápice.

Geniculata. 4. TRADESCANTIA *procumbens hirsuta*. Tradescancia tendida, y con pelo áspero.

Tradescantia caule paniculato, basi repente. Jacq. Amer. 94. t. 64. Tradescancia de tallo en panoja, y que arroja raíces por su base.

Ranunculus seu Damasonium repens, *Parnassie foliis, villosis*. Plum. ic. 116. f. 2. Ranunculo ó Damasonio rastrero; con hojas como las de la Parnasia, y vellosas.

Cast. Tradescancia nudosa.

Habita en la America Meridional.

Axil-
laris.5. TRADESCANTIA cau-
le ramoso, floribus sessili-
bus lateralibus. Syst. veg.Tradescancia de tallo ra-
moso; con flores sentadas y
laterales.

260.

Commelina (axillaris) co-
rollis æqualibus, floribus
sessilibus, foliis linearibus.Commelina (axilar) con
las corolas iguales; flores
sentadas; y hojas lineares.

Sp. pl. 3. p. 61.

Ephemerum Phalangoides,
Maderaspatanum, minimum,
secundum caulem quasi ex
utriculis floridum. Pluk.Ephemero de Madraspa-
tan, muy pequeño, parecido
al Falangio; con flores sobre
el tallo, y como si saliesen
de unos odrecillos.

Alm. 135. t. 174. f. 3.

Nir-pulli. Rheed. Malab.

Nir-pulli.

10. p. 28. t. 13.

Cast. Tradescancia axilar.

Habita en la India.

Arroja el tallo rastrero por su base, ascendente y ramoso: las hojas lineares, agudas, extendidas, con vainas de color y pestañas largas: las flores axilares, sentadas y solitarias: el caliz partido en tres lacinias, aquilladas, pestañosas por su ápice y la una algo plana: la corola de un petalo, en forma de embudo: el tubo al doble mas largo que el caliz; con el borde dividido en tres lacinias, extendidas, mas cortas y de color cerúleo: seis estambres con pelos articulados: y el estilo á manera de maza. Koenig.

Cris-
tata.6. TRADESCANTIA re-
pens lævis, spathis diphyll-
is imbricatis. Jacq. hort.Tradescancia rastrera, li-
sa; con espatas de dos ho-
juelas y apañadas.

t. 137.

Commelina (cristata) co-
rollis æqualibus, involucris
spicatum imbricatis. Sp. pl.Commelina (crestada) con
las corolas iguales; y los in-
volucros apañados en espi-
ga.3. p. 62. Flor. Zeyl. 32.
Ephemerum Zeylanicum,
procumbens, inflatum. Herm.Ephemero de Zeylan, ten-
dido é hinchado.

parad. 148. Rai. hist. 566.

Cast. Tradescancia crestada.

Ha-

Habita en Zeylan. ○

Tiene los tallos rollizos, lisos, ramosos, esparcidos y rastroeros: las *hojas* lanceoladas, encorvadas ácia atrás, lisas, que envaynan por su base y sus vaynas estriadas: las *espatas* apiñadas, de dos hojuelas, con dos flores sentadas, á manera de media luna y ladeadas: el *caliz* mas corto que la corola: tres *petalos* aovados, sin uñas y de color cerúleo: los *filamentos* con pelos por defuera, de color cerúleo y articulados: el *estilo* á manera de maza: y el *estigma* tubuloso y recortado.

Papilio
nacea.

7. TRADESCANTIA re-^X Tradescancia rastrera, li-
pens *lævis*, *spathis triphyl-*^X sa; con espatas de tres ho-
lis *imbricatis*. Burm. ind. 17.^X juelas y apiñadas.

t. 7. f. 11.
^X

Cast. Tradescancia como mariposa.

Habita en la India. ○

Posee los tallos del largo de tres pulgadas, articulados, verdes y que arrojan raíces por sus nudos: las *hojas* entre lineares y lanceoladas, pelosas por debaxo, algo pestañosas en su base, derechas y sin peciolo, con su vayna un poco ancha y muy corta: la *espata* terminal, de figura de corazon, plegada ácia abaxo, y por su margen algo pestañosa: dos *hojuelas* baxo de la *espata*, entre lanceoladas y á manera de media luna, con la *superior* mas corta, y entre ellas una *flor*: y al modo que la *flor papilionacea* tiene quilla, en su lugar produce otra *espata* pequeña, con sus dos alas poco manifestas, puesta entre las dos referidas *hojuelas*; y así la *espata* se asemeja á una mariposa: la *corola* de color violado: y seis *filamentos* cerúleos, con pelos articulados que llevan globulillos en su ápice. Por lo demas, es muy semejante á la *Tradescancia crestada*, de manera, que puede reputarse por variedad suya.

Spe-
ciosa.

8. TRADESCANTIA fo-^X Tradescancia con hojas
lis *oppositis connatis*. Sup-^X opuestas, y unidas por su
pl. p. 192. ^X base.

Cast. Tradescancia muy hermosa.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

Ar-

Arroja el *tallo* del largo de dos pies, liso y con lana baxo de los nudos: muchos *verticilos de flores* apartados: las *hojas* baxo de los verticilos, opuestas, entre á manera de espada y lanceoladas, y algo lanudas por su margen: seis *petalos*; los tres *exteriores* lanceolados y mas rigidos, y los tres *interiores* mas tiernos: seis *filamentos* por arriba lanudos y del largo de la corola: el *gérmen* dentro de la flor y de tres caras: el *estilo* barbado en su ápice y de la longitud de la corola: con el *estigma* oblongo y de tres caras.

488. Género PONTEDERIA. † Michelia.

Houst. A. A.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Espata comun* oblonga, y que se abre por un lado.

COR. de un *petalo*, tubulosa, dividida en dos labios; el *superior* recto, partido en tres *lacinias* iguales por su extremidad, y el *inferior* redoblado y partido en otras tres *lacinias* iguales.

ESTAMB. *Filamentos* seis, de los quales los *tres* alesnados mas largos se hallan insertos en la boca del tubo de la corola; y los *otros tres* en la base del mismo tubo: con las *anteras* derechas y oblongas.

PIST. *Germen* oblongo, baxo de la flor: *estilo* sencillo y declinado: con el *estigma* gruesecito.

PERIC. *Capsula* carnosa, cónica, con su ápice ancho y doblado ácia dentro, de tres ángulos, tres surcos y tres celdillas.

SEM. muchas y casi redondas.

OBS. 1.^a *Espata comun* con muchas flores: el *labio superior* hendido en tres *lacinias*; el *inferior* partido en otras tres: y el *estilo* muy corto. *Wern.*

OBS. 2.^a En las mas especies el *germen* se halla dentro de la flor.

ESPECIES.

Ovata. 1. PONTEDERIA *foliis* \times Pontederia con hojas *ovatis*, *floribus capitatis*. \times vadas; y flores en cabezuela.

Na-

Narukilo. Rheed. Malab. X Narukilo.
 11. p. 67. t. 34. Rai. Suppl. X
 p. 573. X

Cast. Pontederia aovada.

Habita en lugares aguanosos de Malabár. 2

Cotejese con la *Pontederia aquatica* que arroja tallos, con hojas mayores y redondas. Brow. jam. 195.

Vagi-
nalis.

2. PONTEDERIA *foliis* X Pontederia con hojas en
cordatis, racemo cernuo. X forma de corazon; y racimo
 Burm. Ind. 80. X cabizbaxo.

Plantaginis stellatæ fo- X Planta con hojas como las
liis, florum spica ex utricu- X del Llantén estrellado; y es-
 lo caulis erumpente. Pluk. X piga de las flores que sale de
 Alm. 215. t. 215. f. 4. X un odrecillo del tallo.

Olus palustre. Rumph. X Ortaliza palustre.
 Amb. 6. p. 178. t. 75. f. 1. X

Cast. Pontederia vaginal.

Habita en lugares aguanosos de la India Oriental. 2

Tiene las *hojas* radicales, de figura de corazon, puntia-
 gudas, nerviosas, lisas y pecioladas: los *peciolos* lar-
 guisimos, ensanchados poco mas de la mitad, que en-
 vaynan, y con una rendixa en el lado: el *racimo* late-
 ral, sencillo, mas corto que la hoja, y que sale de la
 vayna del peciolo, derecho, y en acabando de florecer
 redoblado: quatro ó cinco *flores*, alternas y con su pie-
 cecito corto: seis *petalos*: seis *estambres*: el *estilo* á
 manera de maza: y el *germen* ciertamente dentro de
 la flor.

Cor-
data.

3. PONTEDERIA *foliis* X Pontederia con hojas de fi-
cordatis, floribus spicatis. X gura de corazon; y flores es-
 Loeß. it. 54. X pigadas.

Gladiolus lacustris, Vir- X Gladiolo lacustre, de Vir-
ginianus, cæruleus, *Sagittæ* X ginia; con flor cerúlea, y
folio. Pet. Gaz. 1. t. 1. f. 12. X hoja como la de la planta lla-
 X mada Saeta. (*Sagittaria*).

Sagittæ similis, planta palustris, Virginiana, spica florum cœrulea. Moris. hist. 3. p. 618. secc. 15. t. 4. f. 8. Planta palustre, de Virginia, semejante á la llamada Saeta; con la espiga de las flores cerúlea.

Plantagini aquaticæ quodammodo accedens, floribus cœruleis Hyacinthi spicatis. Pluk. mant. 152. t. 349. f. ultima. Planta en algun modo parecida al Llantén aquático; con flores espigadas y cerúleas, como las del Jacinto.

Cast. Pontederia de hechura de corazon.

Habita en lugares aguanosos de la Virginia. 24

Has-
tata. 4. PONTEDERIA foliis hastatis, floribus umbellatis. Suppl. p. 192. Pontederia con hojas á manera de alabarda; y flores umbeladas.

Sagittæ quodammodo similis planta, Maderaspata-na, floribus medio caule, quasi ex utriculo prodeuntibus. Pluk. Alm. 326. t. 220. f. 8. Moris. hist. 3. p. 618. secc. 15. t. 4. f. 7. Planta de Madraspatan, semejante en algun modo á la llamada Saeta; con flores puestas en medio del tallo y que salen como de un odrecillo.

Caringola Rheed. Malab. 11. p. 91. t. 44. Caringola.

Cast. Pontederia de alabarda.

Habita en la India, Malabár y Cabo de Buena-esperanza. 24

Tiene una ú otra hoja de figura de alabarda, que envayna el escapo: éste mas hinchado en medio: el pedunculo casi espigado, y que sale del escapo hendido ó abierto: una espata lanceolada, verde y baxo de la espiga: las flores sentadas, alternas y un poco apartadas: la corola de seis petalos: seis estambres: el germen casi redondo, encima de la flor: y tres estilos filiformes y cortos.

Ro-
tundi-
folia. 5. PONTEDERIA foliis orbiculato-cordatis. Suppl. p. 192. Pontederia con hojas entre redondas y de figura de corazon.

Cast. Pontederia de hoja redonda.

Ha-

Habita en Surinam. Dalberg.

Echa las *hojas* radicales con peciolo, entre redondas y de figura de corazon ó de riñon, obtusas y sin venas: una sola *hoja* en el tallo, con peciolo, de cuya vayna sale un pedunculo, medio rollizo y del largo de un dedo: la *espata* de una pieza, aovada, persistente y terminal: el *espadice* con pelo rígido, en forma casi de espiga, aovada, cortísima, casi apiñada en cabezuela, y sus *flores* con piececito: la *corola* hendida en seis partes desiguales, de la traza y magnitud del *flosculo neutro* de la *Centaurea aciana*: seis *estambres*: el *germen* encima de la flor y de tres caras: con el *estilo* sencillo.

489. Género HÆMANTHUS. * *Tourn. t. 433.*

Dracunculoides. Boerb. II. 226.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Involucro* que lleva umbelillas, muy grande y con seis *hojuelas*, derechas, oblongas y persistentes.

COR. de un *petalo*, derecha, partida en seis *lacinias*, levantadas y lineares: con su *tubo* cortísimo y angulado.

ESTAMB. *Filamentos* seis, alesnados, insertos en el tubo de la corola y mas largos que ella: con las *anteras* echadas y oblongas.

PIST. *Germen* baxo de la flor: *estilo* sencillo, del largo de los estambres: con el *estigma* tambien sencillo.

PERIC. *Baya* casi redonda y de tres celdillas.

SEM. solitarias y de tres caras.

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 657.

La *flor* es liliacea, de un *petalo*, dividido en seis *lacinias*, cuyo caliz (*es el germen puesto baxo de la flor*) pasa á capsula casi globosa, de tres celdillas y llena de simientes oblongas. A estas notas se añaden las de estar las flores en cabezuela, compuesta de seis *hojuelas* (*que son las del involucro*).

ESPECIES.

- Cocci-
neus. 1. *HÆMANTHUS foliis linguiformibus planis lævibus*. Roy. Lugdb. 42. Hemantho con hojas en forma de lengua, planas y lisas.
- Hæmanthus foliis obtusis basi truncatis*. Comm. hort. 2. p. 127. t. 64. Hemantho con hojas obtusas, y truncadas por su base.
- Hæmanthus Africanus*. Tourn. p. 657. Hemantho Africano.
- Narcissus indicus, serpentarius*. Hernand. Mexic. 885. t. 899. Narciso indico, serpentario. (Llamase así por tener el tallo manchado como una piel de culebra).

Cast. Hemantho coccineo.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. 2

- Puni-
ceus. 2. *HÆMANTHUS foliis lanceolato-ovatis undulatis erectis*. Roy. Lugdb. 42. Hemantho de hojas entre lanceoladas y aovadas, con ondas y derechas.
- Hæmanthus Colchici foliis, perianthio herbaceo*. Dill. elth. 167. t. 140. f. 2. Hemantho con hojas como las del Colchico; y perianthio verdoso.
- Hyacintho affinis, Africana, caule maculato*. Seb. mus. 1. p. 20. t. 12. f. 1. 2. Planta de Africa, parecida al Jacinto; con el tallo manchado.
3. *Satyrium à Guinea*. Swert. Flor. 1. p. 62. f. 3. Moris. hist. 3. p. 491. secc. 12. t. 12. f. 11. Rudb. elys. 2. p. 210. f. 3. Satyrio de Guinea.

Cast. Hemantho con el color de flor de granado.

Habita en Guinea. 2

- Cari-
natus. 3. *HÆMANTHUS foliis linearibus carinatis*. Hemantho con hojas lineares y aquilladas.

Cast. Hemantho aquillado.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. 2

tubes.
sens.

4. *HÆMANTHUS foliis* X Hemantho con hojas en
linguiformibus villosis. Sup- X forma de lengua y vellosas.
 pl. p. 193. X

Cast. Hemantho vellosos.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

490. Género GALANTHUS. *

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Espata* oblonga, obtusa, comprimida, que se marchita y abre por el costado plano.

COR. *Petalos* tres, oblongos, obtusos, cóncavos, laxos, extendidos é iguales.

Neñtario cilindráceo, la mitad mas corto que la corola, de tres *hojuelas*, parecidas á los petalos, paralelas, escotadas y obtusas.

ESTAMB. *Filamentos* seis, capilares y cortísimos: con las *anteras* oblongas, puntiagudas, que rematan en una cerda, y se arriman entre sí.

PIST. *Germen* globoso, baxo de la flor: *estilo* filiforme, mas largo que los estambres: con el *estigma* sencillo.

PERIC. *Capsula* entre oval y globosa, con tres lados obtusos, tres celdillas y tres ventallas.

SEM. muchas y globosas.

ESPECIE.

Niva-
lis.

1. GALANTHUS Jacq. X Galantho.

Austr. t. 330.

Galanthus uniflorus, *petalis alternis cordatis*. Hall. X Galantho con una flor, y
 helv. n. 1254. X petalos alternadamente de fi-
 gura de corazon.

Leucoium bulbosum, *trifolium*, *minus*. C. B. P. 56. X Leucoio bulboso, menor,
 B. hist. 2. p. 591. Dod. X con tres hojas.

pempt. 230.

Narcisso-Leucoium trifolium, *minus*. Tourn. p. 387. X Narciso-Leucoio menor,
 con tres hojas.

Erangelia. Renealm. sp. X Erangelia.

97. t. 96.

Cast.

Cast. Galantho de color de nieve.

Habita en las faldas de los montes de Verona , Trento , Alemania , Carniola y Viena : en las de los Pirineos de Cataluña : en los prados de la Villa de Olot y otras partes de España. 4

491. Género LEUCOIUM. * Narcisso-Leucoium.

Tourn. t. 208.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Espata* oblonga , obtusa , comprimida , que se marchita y abre por un lado plano.

COR. en forma de campana y extendida : *petalos* seis , aovados , planos , unidos por su base , con sus ápices mas gruesecitos y mas apretados.

ESTAMB. *Filamentos* seis , setáceos y cortísimos : con las *an-ter*as oblongas , obtusas , quadrangulares , derechas y apartadas.

PIST. *Germen* casi redondo , baxo de la flor : *estilo* á manera de maza y obtuso : con el *estigma* setáceo , derecho , agudo y mas largo que los estambres.

PERIC. *Capsula* cónica al revés , de tres celdillas y tres ventallas.

SEM. muchas y casi redondas.

OBS. El *Leucoio autumnal* posee el *estilo* filiforme.

CARACTER GENERICO DE TOURNEFORT.

NARCISSO-LEUCOIUM. p. 387.

La flor es liliacea , casi á manera de campana , pendula y compuesta de seis petalos , unas veces iguales y otras desiguales ; cuyo caliz (*es el germen puesto baxo de la flor*) pasa á fruto casi redondo , dividido en tres celdillas y lleno de simientes algo redondas. A estas notas se añade la de tener la raiz bulbosa.

E S P E C I E S.

- Ver-
tum. 1. *LEUCOIUM spatha* X Leucoio con la espata de
uniflora, stylo clavato. Jacq. una flor; y el estilo en for-
 Austr. t. 312. ma de maza.
Galanthus uniflorus, petalis subæqualibus. Hall. helv. Galantho de una flor, con
 n. 1253. sus petalos casi iguales.
Leucoium bulbosum, vulgare. C. B. P. 55. Leucoio bulboso, vulgar.
Narcisso-Leucoium, vulgare. Tourn. 387. Narciso-Leucoio, vulgar.
Leucoium bulbosum, hexaphyllum, cum unico flore, X Leucoio bulboso, de seis
rarius bino. B. hist. 2. p. hojuelas; con una flor, y ra-
 590. ra vez dos.
Leucoium bulbosum, hexaphyllum. Dod. pempt. 230. Leucoio bulboso, con seis
Leucoium bulbosum. Clus. hojuelas.
 hist. 1. p. 169. Leucoio bulboso,

Cast. Leucoio de primavera.

Habita en los prados sombríos de Alemania, Suiza é Italia: en los de los Pirineos de Cataluña, Asturias, tierra de Burgos y otras partes de España. 26

- Æsti-
vum. 2. *LEUCOIUM spatha* X Leucoio con la espata de
multiflora, stylo clavato. Jacq. muchas flores; y el estilo en
 Austr. t. 203. forma de maza.
Leucoium bulbosum, majus, seu multiflorum. C. B. Leucoio bulboso, mayor,
 P. 55. ó con muchas flores.
Leucoium bulbosum, serotinum, majus, primum. Clus. Leucoio primero, bulboso,
 hist. 1. p. 170. mayor y tardío.
Narcisso-Leucoium pratense, multiflorum. Tourn. X Narciso-Leucoio pratense,
 P. 387. con muchas flores.
Leucoium bulbosum, polyanthemum. Dod. pempt. 230. Leucoio bulboso, con mu-
 chas flores.

Cast. Leucoio de verano.

Habita en Pannonia, Toscana, Austria y Mompeller: montes de Asturias, Rioxá y otras partes de España. 2/ Las *hojas* de esta especie son anchas, como las del *Leucoio de primavera*, y no filiformes como son las del *Leucoio autumnal*.

Au-
tumnale.

3. LEUCOIIUM *spatha*
multiflora, *stilo filiforme*.

Loefl. it. 136.

Leucoium bulbosum, *autumnale*. C. B. P. 56.

Narcisso-Leucoium bulbosum, *autumnale*, *minimum*. Dod. pempt. 230.

Narcisso-Leucoium autumnale, *capillaceo folio*.

Tourn. p. 387.

Leucoium bulbosum, *autumnale*, *tenuifolium*. Clus. hist. 1. p. 170.

Leucoio con la espata de muchas flores; y el estilo filiforme.

Leucoio bulboso, autumnal.

Narciso-Leucoio bulboso, autumnal, muy pequeño.

Narciso-Leucoio autumnal, con hoja capilar.

Leucoio bulboso, autumnal, con hoja delgada.

Cast. Leucoio autumnal.

Habita en Portugal: en las cercanías de la Cartuja del Paular de Segovia, en Extremadura, montes de la Villa de Arenas, Ciudad-Rodrigo, Badajóz, Galicia y otras partes de España. 2/

Florece también en la primavera.

Tiene el *escapo* del largo de un palmo, derecho, lampiño, un poco rollizo y angulado: la *espata* entre lineal y lanceolada: las *flores* con pedunculo é inclinadas: la *corola* tubulosa; con los *petalos* entre lanceolados y oblongos: los tres *exteriores* con tres dientes en su ápice, el de *en medio* mas alargado y mas craso; los tres *interiores* con su remate puntiagudo y sin dientes: el *estilo* filiforme y algo gruesecito. *Loefling*.

492. Género TULBAGIA. †

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Espata* de dos ventallas, oblonga y membranácea, con flores pedunculadas.

COR. *Petalos* seis, lanceolados, del largo del nectario y sentados en el tubo; tres en medio y tres detrás del borde.

Nectario de un petalo, cilindrico: con su *borde* dividido en seis partes, alesnado y extendido.

ESTAMB. *Filamentos* seis, cortísimos; tres en la garganta y tres dentro del tubo: con las *anteras* algo oblongas y agudas.

PIST. *Germen* encima de la flor, aovado: *estilo* cilindrico, corto: con el *estigma* cónico al revés y hueco.

PERIC. *Capsula* aovada, de tres celdillas y casi de tres lados.

SEM. algunas.

E S P E C I E S.

Cepa-
cea. 1. TULBAGIA *foliis lanceolato-linearibus*. Suppl. p. 194. Tulbagia con hojas entre lanceoladas y lineares.

Tulbagia *Capensis*. Syst. veg. ed. 13. p. 262. Jacq. hort. vol. 2. p. 52. t. 115. Tulbagia del Cabo de Buena-esperanza.

Cast. Tulbagia con olor de cebolla.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. 2.

Arroja la *raiz* en hacecillo: las *hojas radicales* de dos hasta cuatro, lanceoladas, lineares y algo carnosas: el *escapo* del largo de un gemo: la *espata* con su *umbela* y de dos ventallas: las *flores* derechas y de color purpúreo: la *corola* de un *petalo*, tubulosa y corcovada por su base: el *borde* partido en seis *lacinias*, lanceoladas, obtusas, extendidas y tan largas como el tubo: las *anteras* sentadas, puestas baxo de la boca del mismo tubo: y las tres *superiores* alternas. Suppl. en el lugar citado.

Su estatura es como la del *Galantho*. Echa la *raiz* bulbosa y casi en forma de huso, con muchas *fibras* ó *barbas*

FLORES HERMAFRODITAS

bas crasas: muchas *hojas radicales* lineares y lisas: el *escapo* al doble mas largo que las hojas: la *espata* con cinco hasta siete flores: la *corola* verde, parecida á la del *Facinto Oriental*; con su *borde* pequeño y agudo: el *nectario* de color entre negro y purpúreo, y del largo del borde. *Syst. veg. en el lugar citado.*

Las *hojas*, estruxadas entre los dedos, despiden el olor de cebolla.

Allia-
cea.

2. TULBAGIA *foliis sub-X* Tulbagia con hojas casi
filiformibus. Suppl. p. 193. *X* filiformes.

Cast. Tulbagia con olor de ajo.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. 24

Produce la *raiz* bulbosa: muchas *hojas radicales* lineares, casi filiformes y algo carnosas: el *escapo* del largo de un pie: la *espata* con umbela y de dos ventallas: las *flores* cabizbaxas, y de color purpúreo obscuro: la *corola* de un *petalo*, tubulosa y corcovada por su base: con el *borde* partido en seis *lacinias* lineares, obtusas, extendidas y tan largas como el tubo: el *nectario* puesto sobre la boca del mismo tubo, con seis dientes, algo obtuso, craso y del largo del borde: *filamentos* ninguno: *anteras* seis, aovadas y mellizas; las tres *superiores* alternas, puestas baxo del ápice del *nectario*; las tres *inferiores* dentro del *nectario* baxo de las superiores: el *germen* encima de la flor: el *estilo* corto; con el *estigma* sencillo y obtuso: la *capsula* aovada, triangular, obtusa, de tres celdillas y tres ventallas: muchas *simientes*, comprimidas y casi triangulares.

Las *hojas*, estruxadas entre los dedos, arrojan el olor de ajo.

493. Género NARCISSUS. * *Tourn. t. 185.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Espata* oblonga, obtusa, comprimida, que se machuca y abre por el lado plano.

COR. *Petalos* seis, aovados, puntiagudos, planos, iguales, é insertos por defuera en el tubo sobre la base del *nectario*.

Nec-

Nectario de una pieza , de color , entre cilindrico y en forma de embudo.

ESTAMB. *Filamentos* seis , alessnados , prendidos en el tubo del nectario , y mas cortos que él : con las *anteras* algo oblongas.

PIST. *Germen* casi redondo , con tres caras obtusas y baxo de la flor : *estilo* filiforme , mas largo que los estambres : con el *estigma* hendido en tres partes , cóncavo y obtuso.

PERIC. *Capsula* casi redonda , de tres lados obtusos , de tres celdillas y tres ventallas.

SEM. muchas , globosas y con apendices.

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 353.

La flor es liliacea , de un petalo , en forma de campana , dividida en seis partes , que ciñen su centro , formado á manera de corona ; el caliz , (es el germen puesto baxo de la flor) que comunmente sale de una vayna membranosa , pasa á fruto , oblongo , ó algo redondo , de tres lados , que se abre en tres partes , se divide en tres celdillas , y está lleno de simientes casi redondas.

ESPECIES.

Poeticus.

1. NARCISSUS spatuliflorus Narciso con espata de una flor ; nectario en forma de rueda , cortísimo , escarioso Hort. Ups. 74. ó sea membranoso y recortadito.

Narcissus uniflorus , foliis ensiformibus , scypho hojas en forma de espada , brevissimo. Hall. helv. n. y vaso ó sea nectario muy corto. 1250.

Narcissus albus , circulo Narciso blanco , con el purpureo. C. B. P. 48. To- circulo ó sea nectario purpúreo. urn. p. 353.

Narcissus medio purpureus . Dod. pempt. 223. B. Narciso con la flor purpúrea en medio. hist. 2. 600.

Cast. Narciso poetico.

Ha-

Habita en la Francia Narbonense , Italia , Suiza y Alemania : en los montes de Asturias , Burgos , Alcarria y otras partes de España. 24

Pseu-
do Nar-
cissus.

2. NARCISSUS *spatha*
uniflora, *nectario campanu-*
lato erecto crispo æquante
petala ovata. Scop. carn. 2.
n. 395.

Narcissus foliis ensifor-
mibus, *scapo unifloro*, *scy-*
pho undulato, *serrato*, *pe-*
talis æquali. Hall. helv. n.
1252.

Narcissus sylvestris, *pal-*
lidus, *calyce luteo*. C. B. P.
52. Tourn. p. 353.

Narcissus luteus, *sylves-*
tris. Dod. pempt. 227.

Bulbocodium vulgatus.
B. hist. 2. p. 593.

α *Narcissus sylvestris*,
multiplex, *calyce carens*. C.
B. P. 54.

β *Narcissus luteus*, *sylves-*
tris, *duplici seu triplici tu-*
bo aureo. C. B. P. 54.

Narciso con la espata de una flor ; nectario á manera de campana , derecho , crespo y que iguala á los petalos aovados.

Narcisso con hojas en forma de espada ; escapo de una flor ; y vaso ó sea nectario ondeado , con aserraduras é igual á los petalos.

Narciso silvestre , pálido , y con el caliz ó sea nectario , amarillo.

Narciso amarillo , silvestre.

Bulbocodio mas vulgar.

Narciso silvestre , con flor multiplicada , y sin nectario. α

Narciso amarillo , silvestre , con dos ó tres tubos ó sean nectarios de color de oro. β

Cast. Narciso falso-Narciso.

Habita en bosques sombríos de Francia , Inglaterra , é Italia : en Moncayo de Aragon , Monseñ de Cataluña : en Asturias , Alcarria y otras partes de España. 24

Bico-
or.

3. NARCISSUS *spatha*
uniflora, *nectario campanu-*
lato, *marginè patulo crispo*
æquante petala. Gou. illustr.
22.

Narcissus albus, *calyce*
flavo, *alter*. C. B. P. 52.
Tourn. p. 356.

Narciso con la espata de una flor ; nectario á manera de campana , extendido , crespo por su margen y que iguala á los petalos.

Otro Narciso blanco , con el nectario de color amarillo-roxo.

Nar-

Narcissus major, *totus* *luteus, calyce prælongo*. C.B. P. 52. Rudb. Elys. 2. p. 71. f. 9. Narciso mayor, todo amarillo; con el néctario muy largo.

Cast. Narciso de dos colores.

Habita en la Europa Austral y en los Pirineos. 2

Es semejante al *Narciso falso-Narciso*; pero tiene los *petalos* blancos: el *néctario* mayor y de color amarillo subido; con su *borde* extendido, ondeado y recortado.

El célebre *Govan* atribuye á esta especie el sinónimo de *Rudb. Elys. 2. p. 70. f. 7. R.*

Minor. 4. *NARCISSUS spatha* *uniflora, néctario obconico erecto crispo sexfido æquant* *petala lanceolata*. Narciso con la espata de una flor; néctario cónico al revés, derecho, crespado, hendido en seis partes, y que iguala á los *petalos lanceolados*.

Narcissus parvus, totus luteus. C. B. P. 53. Tourn. P. 536. Rudb. Elys. 2. p. 72. f. 11. Narciso pequeño, todo amarillo.

Narcissus sylvestris, pallidus, minimus. Barr. ic. 976. Narciso silvestre, pálido y muy pequeño.

Pseudo-Narcissus minor, Hispanicus, latifolius. Clus. hist. 1. p. 165. Falso-Narciso de España, menor; con hoja ancha.

Bulbocodium minus. B. hist. 2. p. 597. Bulbocodio menor.

Cast. Narciso menor.

Habita en varios montes y prados de Castilla la vieja. 2

Se parece mucho al *Narciso falso-Narciso*; pero es tres veces menor en todas sus partes. Tiene el *escapo* algo estriado: la *espata* verde; la *flor* mas inclinada: los *petalos* separados en su base, lanceolados, rectos, y no obliquos, ni aovados: la *margen del néctario* hendida en seis partes, ondeada y crespada.

Mos-
chatus

5. NARCISSUS *spatha* Narciso con la espata de
uniflora, *nectario* *cylindrico truncato subrepando* una flor; nectario cilindrico,
æquante petala oblonga. truncado, ondeado por su
 margen, y que iguala á los
 petalos oblongos.

Narcissus totus albus, Narciso todo blanco; con
nutante flore, longa tuba. la flor inclinada; y el necta-
 Barr. ic. 945. 946. 954. 953. rio largo.
 921. 922.

Narcissus albus, calyce Narciso blanco, con el
flavo, muscari odore. C. B. P. nectario amarillo-roxo, y
 52. Tourn. p. 356. Rudb. olor (*suave*) como el del Ja-
 Elys. 2. p. 69. f. 6. & 73. f. cinto llamado Muscari.
 15. 16.

Narcissus flavus, tubo Narciso con la flor de co-
rotundo. C. B. P. 52. Tourn. lor amarillo-roxo, y el nec-
 p. 356. Rudb. Elys. 2. p. 68. tario redondo.
 f. 3. 4.

Cast. Narciso moscado.

Habita en Gibraltar y otras muchas partes de Andalu-
 cia. 24

Tiene el *nectario* cilindrico y sin dientes.

Trian-
drus.

6. NARCISSUS *spatha* Narciso con la espata de
subuniflora, *nectario* *campanulato crenulato dimidio* una ó dos flores; nectario á
breviori petalis, staminibus manera de campana, recor-
ternis. tadito, la mitad mas corto
 que los petalos; y tres estam-
 bres.

Narcissus albus, oblongo Narciso de flor blanca,
calyce. C. B. P. 53. Tourn. con el nectario oblongo.
 p. 356. Rudb. Elys. 2. p. 72.
 f. 12.

Pseudo-Narcissus, albo Falso-Narciso con la flor
flore. B. hist. 3. p. 597. blanca.

Narcissus Juncifolius, Narciso con hoja como
albo flore, reflexo. Clus. app. Junco; flor blanca y redo-
 alt. blada.

Cast. Narciso de tres estambres.

Ha-

Habita en los Pirineos: en los montes de Asturias, Rioja y otras partes de España. 26

Su magnitud es como la del *Narciso poetico*; pero las *hojas* son la mitad mas angostas y acanaladas. Tiene la *corola* toda blanca como la nieve: los *petalos* entre aovados y oblongos: el *nectario* con su margen recta y desigualmente recortadita: tres *estambres*; bien que varia con seis: las *anteras* amarillas y mas cortas que el *nectario*.

en-
lis.

7. NARCISSUS *spatha* X Narciso con la espata de
subbiflora, *nectario camp-* dos ó tres flores; *nectario á*
nulato trifido emarginato manera de campana, hendi-
petalis triplo brevior. do en tres partes, escotado
y tres veces mas corto que
los *petalos*.

Narcissus niveus, *calyce* X Narciso con flor blanca
flavo, *odoris fragrantissi-* como la nieve; *caliz ó sea*
mi. C. B. P. 50. Tourn. p. *nectario* de color amarillo-ro-
354. Rudb. Elys. 2. p. 52. xo y muy fragante.
f. 2.

Narcissus latifolius, *sim-* X Narciso sencillo, de hoja
plex, *medio luteus.* Clus. ancha; y en medio (*de la*
hist. 1. p. 154. *flor*) amarillo.

α *Narcissus Orientalis*, *ca-* X Narciso Oriental, con el
lyce rotundo, *aureo-luteo.* caliz ó sea *nectario* redon-
C. B. P. 50. Rudb. Elys. 2. do y de color de oro. α
p. 54. f. 5.

β *Narcissus albus*, *major*, X Narciso mayor, con la flor
odoratus. C. B. P. 49. Rudb. blanca y olorosa. β
Elys. 2. p. 50. f. 1.

Narcissus latifolius, *ma-* X Otro Narciso mayor, de
jor, *alter.* Clus. *hist.* 1. p. hoja ancha.
155.

Cast. Narciso Oriental.

Habita en Oriente. 26

Su traza es como la del *Narciso tazetta*. Tiene la *corola* blanca: el *nectario* de color amarillo-roxo, derecho, dos ó tres veces mas corto que los *petalos*, y hendido en tres lóbulos escotados.

NAR-

Trilobus.

8. NARCISSUS *spatha submultiflora, nectario campanulato subtrifido integerimo, petalis dimidio brevior.* Narciso con la espata casi de muchas flores ó sea algunas veces con mas de tres; nectario á manera de campana, algo hendido en tres partes, enterisimo (*entero*) y la mitad mas corto que los petalos.

Narcissus angustifolius, pallidus, calyce flavo. C. B. P. 51. Tourn. p. 355. Rudb. Elys. 2. p. 61. f. 3. Narciso de hoja angosta, pálido; con el caliz ó sea nectario de color amarillo-roxo.

Cast. Narciso de tres lóbulos.

Habita en la Europa Austral. ¶

Es semejante al *Narciso junquillo*; pero tiene el nectario cilindrico, y algo mas largo que la mitad de los petalos, sin ser crespo; sino hendido en tres lóbulos poco manifestos.

Odo-
rus.

9. NARCISSUS *spatha subbiflora, nectario campanulato sexfido laevi dimidio petalis brevior, foliis semicylindricis.* Amœn. Acad. 4. p. 311. Narciso con la espata de dos ó tres flores; nectario á manera de campana, hendido en seis partes, liso, la mitad mas corto que los petalos; y hojas medio cilindricas.

Narcissus foliis funceis, carinatis, scapo unifloro, scypho sexies emarginato. Hall. helv. n. 1251. R. Narciso de hojas como Junco, aquilladas; escapo de una flor; y vaso ó sea nectario seis veces escotado.

Narcissus scapo ancipiti, unifloro, exstriato, nectario petalis duplo brevior, erecto, sexfido, crenulato, antheris reflexis. Gou. illustr. 23. R. Narciso de escapo con dos filos; una flor y sin estrias; nectario al doble mas corto que los petalos, derecho, hendido en seis partes, recordito; y anteras redobladas.

Narcissus polyanthos, flore minore, stellato, toto luteo. Rudb. Elys. 2. p. 60. f. 7. Narciso con muchas flores, menores, estrelladas y todas amarillas.

Cast. Narciso oloroso.

Ha-

Habita en la Europa Austral. 24

Es tres veces mayor que el *Narciso tazetta*, y varía con la espata de una ó muchas flores.

Cala-
inus.

10. *NARCISSUS spatha* X Narciso con la espata de
multiflora, nectario campa- muchas flores; nectario á ma-
nulado subæquante petala, nera de campana, que casi
foliis planis. iguala á los petalos; y hojas
planas.

Narcissus angustifolius, X Narciso de hoja angosta;
flavus, magno calyce. C. B. con la flor de color amarillo-
P. 51. Tourn. p. 355. Rudb. roxo; y caliz ó sea nectario
Elys. 2. p. 60. f. 5. grande.

Narcissus Juncifolius, X Narciso primero, de hoja
primus, amplo calyce. Clus. como Junco; y caliz ó sea
hist. 1. p. 158. nectario ancho.

Cast. Narciso de canastillo. Llámase así por tener el nec-
tario en forma de canastillo.

Habita en la Europa Austral y Oriente: en los montes de
Toledo, Guadalupe y otras partes de España. 24

Es muy semejante al *Narciso tazetta*; pero tiene los petalos algo mayores y mas agudos.

azet.

11. *NARCISSUS spatha* X Narciso con la espata de
multiflora, nectario campa- muchas flores; nectario á ma-
nulado plicato truncato tri- nera de campana, con plie-
plo petalis brevior, foliis gues, truncado, tres veces
planis. mas corto que los petalos; y
hojas planas.

Narcissus medio luteus, X Narciso con muchas flores,
copioso flore, odore gravi. de olor pesado, y en medio
C. B. P. 50. Tourn. p. 354. amarillas.
Rudb. Elys. 2. p. 57. f. 11.

Narcissus latifolius, flo- X Narciso 1.º y 2.º de hoja
re prorsus albo I. II. Clus. ancha; con la flor del todo
hist. 1. p. 155. blanca.

Narcissus luteus, polyan- X Narciso de Portugal, ama-
thos, Lusitanicus. C. B. P. rillo; y con muchas flores.
50. Tourn. p. 354.

Cast. Narciso tazetta.

Habita en lugares algo húmedos de Narbona y Portugal: en Gibraltar, montes de Toledo y várias partes de Andalucía. 24

Bul- 12. NARCISSUS *spatha* X Narciso con la espata de
boco- *uniflora*, *nectario turbina-* una flor; nectario cónico in-
dium. *to*, *petalis majore*, *genita-* verso, mayor que los petá-
libus declinatis. los; y genitales declinados.

Narcissus montanus, *al-* Otro Narciso montano,
ter, *flore fimbriato*. C. B. con la flor hendida en fue-
P. 53. Tourn. p. 356. cos.

Narcissus montanus, *Jun-* Narciso montano, con ho-
cifolius, *calyce aureo*. C. B. ja como Junco; y caliz ó sea
P. 53. Tourn. p. 357. Rudb. nectario de color de oro.
Elys. 2. p. 75. f. 5. 7.

Pseudo-Narcissus Junci- Falso-Narciso segundo,
folius II, *flavo flore*. Clus. con hoja como Junco; y flor
hist. 1. p. 166. de color amarillo-roxo.

Cast. Narciso bulbocodio.

Habita entre Lisboa y Sevilla: en el Real Sitio del Escorial, Cartuja del Paular de Segovia: montes de Avila, de Extremadura y otras partes de España. 24

Sero- 13. NARCISSUS *spatha* X Narciso con la espata de
tinus. *uniflora*, *nectario sexparti-* una flor; nectario dividido
to brevissimo, *foliis subula-* en seis partes, cortísimo; y
tis. hojas alesnadas.

Narcissus albus, *autum-* Narciso blanco, autumnal,
nalis, *minimus*. C. B. P. 51. muy pequeño.
Tourn. p. 355. Rudb. Elys. 2.
p. 64. f. 8.

Narcissus serotinus, *sive* X Narciso tardio ó autum-
autumnalis, *minimus*. Clus. nal, muy pequeño.
hist. 1. p. 162.

Cast. Narciso tardio.

Habita en Italia y Berbería: en Carmona, Córdoba y otras muchas partes de Andalucía. 24

Jun-
quilla.

14. *NARCISSUS spatha* X Narciso con la espata de
multiflora, nectario campa- muchas flores; nectario á ma-
nulato brevi, foliis subula- nera de campana, corto; y
tis. Syst. veg. 263. hojas alesnadas.

Narcissus spatha multi- Narciso con la espata de
flora, nectario emisphærico, muchas flores; nectario emis-
crenato, brevior petalis, férico, recortado, mas corto
foliis semiteretibus. Sp. pl. 3. que los petalos; y hojas me-
 P. 417. dio rollizas.

Narcissus Juncifolius, lu- Narciso menor, con hojas
teus, minor. C. B. P. 51. como Junco; y flor de color
 Tourn. p. 355. amarillo.

Narcissus Juncifolius, Narciso mayor, con hoja
oblongo calyce, luteus, ma- como Junco; flor amarilla,
jor. C. B. P. 51. Tourn. p. y caliz ó sea nectario oblon-
 355. go.

Narcissus Juncifolius, Narciso segundo, menor;
minor, & secundus. Clus. con hoja como Junco.
 hist. p. 159.

Cast. Narciso Junquilla.

Habita en prados húmedos de tierras de Toledo y Guada-
 lupe, Sevilla y otras partes de Andalucía. 26

494. Género PANCRATIUM. * Dill.

elth. 221. f. 289.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Espata oblonga, obtusa, comprimida, que se mar-
 chita y abre por el lado plano.

COR. Petalos seis, lanceolados, planos, é insertos por de-
 fuera sobre la base del tubo del nectario.

Nectario de una pieza, entre cilindrico y en forma de
 embudo, por arriba de color, con su boca abierta y
 hendida en doce partes.

ESTAMB. Filamentos seis, alesnados, insertos en los ápices
 ó puntas del nectario y mas largos que ellos: con las
 anteras oblongas y echadas.

PIST. Germen de tres lados obtusos, baxo de la flor: estilo
 fi-

filiforme , mas largo que los *estambres* : con el *estigma* obtuso.

PERIC. *Capsula* casi redonda , de tres caras , tres celdillas y tres ventallas.

SEM. muchas y globosas.

ESPECIES.

Zeylanicum. 1. **PANCRATIUM** *spatha uniflora, petalis reflexis.* Flor. Zeyl. 126. Pancrancio con la espata de una flor ; y petalos redoblados.

Narcissus Zeylanicus, flore albo, hexagono, odorato. Herm. Lugdb. 691. t. 693. Narciso de Zeylan, con la flor de seis lados, blanca y olorosa.

Comm. hort. 1. p. 75. t. 38.

Rudb. Elys. 2. p. 179. f. 7.

Lilium Indicum. Rumph.

Azucena de Indias.

Amb. 6. p. 161. t. 70. f. 2.

Catulli-pola. Rheed. Ma-

Catulli-pola.

lab. 11. p..... t. 40.

Cast. Pancrancio de Zeylan.

Habita en la India. 24

Mexicanum. 2. **PANCRATIUM** *spatha biflora.* Hort. Cliff. 133. Pancrancio con la espata de dos flores.

Pancratium Mexicanum, flore gemello, candido. Dill. la flor melliza, blanca y reluciente. elth. 299. t. 222. f. 289.

Cast. Pancrancio de México.

Habita en México. 24

Cari- 3. **PANCRATIUM** *spatha multiflora, foliis lanceo-* Pancrancio con la espata de muchas flores ; y hojas lanceoladas. lat. Hort. Cliff. 133.

Narcissus Americanus, flore multiplici, albo, hexagono, odorato. Comm. hort. Narciso de America, con muchas flores, blancas, olorosas y de seis lados.

2. p. 173. t. 87.

Narcissus totus albus, *latifolius*, *polyanthos*, *major*, *odoratus*. Sloan. jam. 115. hist. i. p. 244. Mart. Cent. 27. t. 27. Narciso mayor, de hoja ancha; con muchas flores, todas blancas y olorosas.

Cast. Pancracio de los Caribes.

Habita en la Jamaica y tierra de los Caribes. 24

Mari-
tinum

4. *PANCRATIUM spatha multiflora*, *petalis planis*, *foliis lingulatis*. Mill. dict. t. 197. Pancracio con la espata de muchas flores; petalos planos; y hojas en forma de lengüeta.

Narcissus maritimus. C. B. P. 54. Tourn. p. 357. Narciso maritimo.

Lilio-Narcissus albus, *maritimus*, *minor*. Moris. hist. 2. p. 365. secc. 4. t. 10. f. 28. Lilio-Narciso maritimo, menor; con la flor blanca.

Hemerocallis Valentina. Clus. hist. i. p. 167. Hemerocallis de Valencia.

Cast. Pancracio maritimo.

Habita en las playas del mar de Cataluña, Valencia, Andalucia y otras partes de España. 24

Tiene los *petalos* lanceolados, con una linea verde por debaxo, y los tres *exteriores* encorvados por su ápice ácia dentro: el *nectario* con ángulos divididos en dos, puntiagudos, del largo de los filamentos, y apartados tanto como tienen de ancho los *petalos*: los *gérmes* del medio de la umbela sentados: el *estilo* declinado: y los *filamentos* doblados ácia dentro.

Todos los *gérmes* sentados en medio de la espata: el *tubo de las flores* larguísimo: el *nectario* hendido en dos partes, con sus *lacinias* pequeñas escotadas: y los *estambres* insertos en las mismas hendeduras del *nectario*. Gov. hort. 164. y 165.

Caro-
linia-
num.

5. *PANCRATIUM spatha multiflora*, *foliis linearibus*, *staminibus nectarii longitudine*. Pancracio con la espata de muchas flores; hojas lineares; y estambres del largo del nectario.

Li-

Lilio-Narcissus polyanthos, flore albo. Catesb. car. 3. p. 5. t. 5. Lilio-Narciso con muchas flores blancas.

Cast. Pancraccio de la Carolina.

Habita en la Jamaica y Carolina. 24

Illiricum. 6. PANCRATIUM *spatha multiflora, foliis ensiformibus, staminibus nectario longioribus.* Pancraccio con espata de muchas flores; hojas en forma de espada; y estambres mas largos que el nectario.

Narcissus Illiricus, *liliceus*. C. B. P. 55. Tourn. p. 358. Seb. thes. 1. p. 17. t. 8. f. 1. Narciso de Iliria, como Azucena.

Lilio-Narcissus Hemerocallidis facie. Clus. hist. 1. p. 168. Lilio-Narciso parecido al Hemerocallis.

Cast. Pancraccio de Iliria.

Habita en Iliria? 24

Amboinense. 7. PANCRATIUM *spatha multiflora, foliis ovatis nervosis petiolatis.* Pancraccio con espata de muchas flores; hojas aovadas, nerviosas y pecioladas.

Narcissus Amboinensis, *folio latissimo, rotundo, floribus niveis, inodoris*. Comm. hort. 1. p. 77. t. 39. Rudb. Elys. 2. p. 238. f. 17. Narciso de Amboina, con hoja muy ancha, redonda; flores de color de nieve y sin olor.

α *Pancratium foliis ovatis, acuminatis, petiolatis, spatha multiflora, floribus minoribus, candidis, fragrantibus*. Trew. ehr. t. 28. Pancraccio de hojas aovadas, puntiagudas, con peciolo; espata de muchas flores, mas pequeñas, blancas, relucientes y fragrantés.

Cepa sylvestris. Rumph. Amb. 6. p. 160. t. 70. f. 1. Cebolla silvestre.

Cast. Pancraccio de Amboina.

Habita en Amboina.

Tiene los estambres mas cortos que los petalos; pero la variedad los posee mas largos.

495. Género CRINUM. *

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Involucro* oblongo, en forma de *espata*, de dos hojas, que lleva la *umbela*, y se dobla despues de haberse abierto.

COR. de un *petalo*, en forma de embudo: *tubo* oblongo, cilindráceo, encorvado ácia dentro: *borde* partido en seis *lacinias*, entre lanceoladas y lineares, obtusas, cóncavas y redobladas, de las quales tres alternas tienen un apendice ganchoso.

ESTAMB. *Filamentos* seis, alesnados, que salen de la base del borde de la corola, de la misma longitud del borde y que se arriman entre sí; con las *anteras* oblongas, lineares y echadas.

PIST. *Germen* baxo de la flor: *estilo* filiforme, del largo de ella: con el *estigma* hendido en tres partes y muy pequeño.

PERIC. *Capsula* casi aovada, y de tres celdillas.

SEM. muchas.

ESPECIES.

- Lati-
folium 1. CRINUM *foliis ovato-lanceolatis acuminatis sessilibus planis.* Crino con hojas entre aovadas y lanceoladas, puntigudas, sin peciolo y planas.
Siovanna-polataly Rheed. Siovanna-polataly.
Malab. 11. p. 77. t. 39.
Rudb. Elys. 2. p. 91. f. 12.

Cast. Crino de hoja ancha.

Habita en lugares arenosos de la Asia. 2

Posee tres ó quatro *hojas* anchas y adelgazadas gradualmente desde su base: las *anteras* filiformes, echadas, y de la longitud de la mitad del filamento, ó de la corola.

- Asia-
ticum. 2. CRINUM *foliis carinatis.* Mill. dict. t. 110. Crino con hojas aquilladas.

- Lilium Zeylanicum*, bulbiferum & umbelliferum. Azucena de Zeylan, que lleva bulbos y umbelas.
 Herm. Lugdb. 682. t. 683.
 Rudb. Elys. 2. p. 182. f. 10.
Radix toxicaria. Rumph. Raiz de tosigo.
 Amboin. 6. p. 155. t. 69.
Belutta pola taly. Rheed. Belutta pola taly.
 Malab. 11. p. 75. t. 38.
 Rudb. Elys. 2. t. 90.

Cast. Crino de Asia.

Habita en Malabár, Zeylan y America. 26

La corola es de color que tira á purpúreo, con sus márgenes blancas: los estambres están declinados: y los bulbos se forman dentro de las capsulas.

Los Indios usan el cocimiento de la raiz de esta planta, en el caso de ballarse inficionados de algun veneno.

Zeylanicum.

3. CRINUM foliis scabro-dentatis, scapo compressiusculo. Syst. veg. 263.

Amaryllis (Zeylanica) spatula multiflora, corollis campanulatis æqualibus, genitalibus declinatis, scapo tereti-ancipiti. Sp. pl. 3. p. 401.

Lilio-Narcissus Africanus, *Scillæ foliis*, flore niveo, linea purpurea striato. Ehr. pict. 5. f. 2. Trew. Ehr. t. 13.

Lilio-Narcissus Zeylanicus, latifolius, flore niveo externe linea purpurea striato. Comm. hort. 1. p. 73. t. 73. Rudb. Elys. 2. p. 181. f. 9.

Tulipa Javana. Rumph. Amboin. 5. p. 306. t. 105.

Crino de hojas ásperas, con dientes; y escapo algo comprimido.

Amaryllis (de Zeylan) con espata de muchas flores; corolas á manera de campana, iguales; genitales declinados; escapo rollizo y con dos filos.

Lilio-Narciso de Africa, con hojas como las de la Cebolla albarrana; flor de color de nieve y estriada con una linea purpúrea.

Lilio-Narciso de Zeylan, con hoja ancha; flor de color de nieve, y estriada por fuera con una linea purpúrea.

Tulipa de Java.

Cast.



Cast. Crino de Zeylan.

Habita en la India Oriental. 24

Su estatura es como la del *Crino Americano*. Tiene las *hojas* como las de la *Cebolla albarrana*, carnosas y ásperas, con dientecitos por su margen: la *espata* de dos ventallas, con algunas escamas ó raeduras por dentro: los *gérmenes* sentados: el *tubo de la corola* que tira á roxo como el escapo: el *borde* blanco: las *lacinias* lanceoladas, encorvadas ácia atrás, y por debaxo con su quilla roxa: los *filamentos* y *estilo* de color de sangre.

Americano

4. CRINUM corollarum
apicibus introrsum uncinatis.

Crino con los ápices de las corolas ganchosos ácia dentro.

Lilio-Asphodelus Americanus, *sempervirens*, *maximus*, *polyanthus*, *albus*.
Comm. rar. 14. t. 14. Dill.
elth. 194. t. 161. f. 195.

Lilio-Asphodelo Americano, siempreverde, muy grande; y con muchas flores blancas.

α *Lilio-Asphodelus Americanus*, *sempervirens*, *minor*, *albus*.
Comm. rar. 15. t. 15.

Lilio-Asphodelo Americano, siempreverde, menor; con la flor blanca. α

Cast. Crino Americano.

Habita en la America. 24

Africano

5. CRINUM foliis sublanceolatis planis, corollis obtusis.

Crino de hojas casi lanceoladas y planas; con las corolas obtusas.

Polyanthes floribus umbellatis. Hort. Cliff. 126.
Mill. ic. t. 210.

Polyanthes con las flores umbeladas.

Hyacinthus Africanus, *tuberosus*, *flore cœruleo*, *umbellato*. Breyn. prodr. 1. p. 39. ic. 23. t. 10. Com. hort. 2. p. 133. t. 67. Seb. thes. 1. p. 29. t. 19. f. 4.

Jacinto Africano, con la raíz tuberosa; flor cerúlea y umbelada.

Hyacintho affinis, *tuberosa radice*, *Africana*, *umbellata cœrulea*, *inodora*. Pluk. Alm. 187. t. 195. f. 1. Planta Africana, parecida al Jacinto, con raíz tuberosa; umbela de flores cerúleas y sin olor.

Cast. Crino Africano.

Habita en Etiopia. 2

Tenel. lum. 6. CRINUM *spatha multiflora*, *corollis æqualibus*, *foliis filiformibus*. Suppl. p. 194. Crino con la espata de muchas flores; corolas iguales; y hojas filiformes.

Sisyrinchium minus, *polyanthemum*, *flore parvo*, *luteo*, *radiis aurantiis*. Pluk. Alm. 347. t. 225. f. 2. Sisyrinchio menor, de muchas flores, pequeñas, amarillas, con rādios ó líneas de color de naranja.

Cast. Crino tiernecito.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Sparrm. 2

Es planta mas pequeña que el *Ornithogalo menor*. Echa la raíz bulbosa: las hojas radicales, entre lineares y filiformes, del largo de un dedo: el *escapo* filiforme, de la longitud de las hojas y comunmente espiral: la *umbela* con tres ó quatro piececitos, iguales, filiformes, del largo de una pulgada, entre extendidos y derechos: la *espata* linear y membranosa: las *flores* de la magnitud de las de la *Arenaria* con tres nervios: la *corola* algo extendida; y sus *petalos* lanceolados é iguales: seis *estambres* derechos y poco mas cortos que la *corola*: el *germen* de tres caxitas: y el *estilo* sencillo.

Obliquum. 7. CRINUM *foliis lanceolatis obliquis*, *laciniis*, *corollæ alternis extus glandulosis*. Suppl. p. 195. Crino con hojas lanceoladas, obliquas; y lacinias de las corolas alternadamente glandulosas por de fuera.

Cast. Crino obliquo.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

Tiene las hojas largas y la flor de color purpúreo.

Specio
sum.

8. CRINUM *foliis ensi-* X Crino con hojas en forma
formibus, corollis campanu- X de espada; corolas á manera
latis, tribus laciniis alter- X de campana; y tres lacinias
nis calloso-unguiculatis. X alternas con uñas callosas.
 Suppl. p. 195.

Cast. Crino muy hermoso.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Las flores son de color de sangre, grandes y puestas en
umbela.

Linea-
re.

9. CRINUM *foliis linea-* X Crino de hojas lineares; y
ribus, corollis campanulatis, X corolas á manera de campa-
laciniis duabus angustiori- X na, con dos lacinias mas an-
bus. Suppl. p. 195. X gostas.

Cast. Crino linear.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Echa las flores grandes y blancas.

- An- 10. CRINUM *foliis li-* X Crino de hojas lineares,
 gusti- *nearibus obtusis, corollis* X obtusas; corolas cilindricas;
 folium *cylindricis, laciniis alternis* X y lacinias alternadamente
inter glandulosis. Suppl. p. X con glandulas en medio.
 195. X

Cast. Crino de hoja angosta.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Tiene las flores mas angostas y de color purpúreo; con el
tubo corcovado.

496. Género AMARYLLIS. * Lilio-Narcissus.

Tourn. t. 207.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Espata oblonga, obtusa, comprimida, escotada, que
 se marchita y abre por el lado plano.

COR. Petalos seis, lanceolados.

Nectario: seis escamas cortísimas, puestas por fuera
 de la base de los filamentos.

Es.

ESTAMB. *Filamentos* seis, alesnados: con las *anteras* oblongas, echadas y que se levantan por su remate.

PIST. *Germen* casi redondo, asurcado, baxo de la flor: *estilo* filiforme, casi del largo y situacion de los estambres: con el *estigma* hendido en tres partes y delgado.

PERIC. *Capsula* casi aovada, de tres celdillas y tres ventallas.

SEM. muchas.

OBS. *Corola* á manera de campana: *petalos* seis, comunmente desiguales: *estambres* y *estilos* declinados. *Wernisch.*

CARACT. GENER. DE TOURNET.

LILIO-NARCISUS. p. 385.

La flor es liliacea, compuesta de seis petalos, y semejante á la Azucena: el caliz (*es el germen*) pasa á fruto parecido al del Narciso. A estas notas se añaden las de la raiz bulbosa y con cascós, por la qual se diferencia de la Azucena; y la de la flor con muchos petalos que lo distingue del Narciso.

E S P E C I E S.

Ca- **I. AMARYLLIS** *spatha* **X** Amarylis con la espata de
pensis *uniflora remotissima*, *corol-* **X** una flor, muy apartada; co-
la æquali, *staminibus pis-* **X** rola igual; estambres y pis-
tilloque rectis. Amoen. Acad. **X** tilo rectos.

6. Afr. 11.

Sisyrinchium Indicum. **X**

Sisyrinchio de Indias.

Corn. Canad. 168. Moris. **X**

hist. 2. p. 421. secc. 4. t. 23. **X**

f. 9. Rudb. Elys. 2. p. 236. **X**

f. 17. **X**

Cast. Amarylis del Cabo de Buena-esperanza.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. **X**

Tiene una *mancha* de color que tira á negro, en la *uña* de los *petalos*. *Burm.*

Lutea.

2. AMARYLLIS. *spatha* \times Amarylis con la espata de
uniflora, *corolla æquali*, una flor; corola igual; es-
staminibus strictis. \times tambres rígidos y apreta-
 \times dos.

Amaryllis spatha uniflo- Amarylis con la espata de
ra, *corolla æquali*, *stamini-* una flor; corola igual; y es-
bis declinatis. Sp. pl. 3. p. \times tambres declinados.
 420.

Narcissus autumnalis, Narciso mayor, de otoño.
 major. Clus. hist. 1. p. 164.

Lilio-Narcissus autum- Lilio-Narciso mayor, que
nalis, major. Tourn. p. 386. \times florece en otoño.

Colchicum luteum, *pri-* Colchico primero, mayor,
mum, *majus*. C. B. P. 69. \times de flor amarilla.

Cast. Amarylis de flor amarilla. *vulgo*: Azucena amarilla.
 Habita en Italia y Tracia: en Valencia y varios prados
 montuosos de España. \mathcal{L}

Acaso será especie del género *Leucoio*?

Ata-
masco.

3. AMARYLLIS *spatha* \times Amarylis con la espata de
uniflora, *corolla æquali*, una flor; corola igual; y pis-
pistillo declinato. Hort. Cliff. \times tilo declinado.

135.

Lilio-Narcissus Virgi- Lilio-Narciso de Virginia.
niensis. Catesb. car. 3. p. 12.
 t. 12.

Lilio-Narcissus vernus, Lilio-Narciso de primave-
angustifolius, *flore purpu-* ra, con hoja angosta; y flor
rascente. Barr. ic. 994. \times de color que tira á purpúreo.

Lilio-Narcissus Indicus, Lilio-Narciso de Indias,
pumilus, *monanthos*, *albus*. enano, con una flor, blanca.
 Moris. hist. 2. p. 266. secc. 4.
 4. t. 24. f. 4. Tourn. p. 386. \times

Cast. Amarylis atamasco.

Habita en la Virginia. \mathcal{L}

For-
mosis-
sima.

4. AMARYLLIS *spatha* Amarylis con la espata de
uniflora, corolla inæquali, una flor; corola desigual;
petalis tribus genitalibus- tres petalos y genitales de-
que declinatis. Aët. Stock. clinados.

1742. p. 93. t. 6.

Lilio-Narcissus Jacob- Lilio-Narciso Jacobeo,
bæus, flore sanguineo, nu- con la flor de color de san-
tante. Dill. elth. 195. t. 162. gre é inclinada.
f. 196.

Lilio-Narcissus Jacob- Lilio-Narciso Jacobeo, de
bæus, Indicus, latifolius, Indias; con hoja ancha y
rubro flore. Tourn. p. 385. flor roxa.
Barr. ic. 135.

Narcissus Jacobæus, ma- Narciso Jacobeo, mayor.
jor. Rudb. Elys. 2. p. 89.
f. 10.

Cast. Amarylis hermosísima. *vulgo:* Flor de Lis, ó Enco-
mienda de Santiago.

Habita en la America Meridional, y fue conocida en Eu-
ropa el año de 1593. ¶

Alguna vez echa *dos flores.* Posee una *escama* apretada á
la base de cada filamento, la qual sale del receptáculo.

Bella-
donna.

5. AMARYLLIS *spatha* Amarylis con la espata de
multiflora, corollis campa- muchas flores; corolas á ma-
nulatis æqualibus ungue re- nera de campana, iguales,
flexis, genitalibus declina- redobladas en su uña; y los
tis. Mill. dict. n. 6. & ic. genitales declinados.
t. 23.

Lilio-Narcissus polyan- Lilio-Narciso de muchas
thos, flore incarnato, fundo flores, encarnadas, con su
ex luteo albescente. Seb. fondo de color entre amari-
Thes. 1. p. 25. t. 17. f. 1. llo y blanquecino.

Lilium rubrum. Merian. Azucena roxa.
Surinani. 22. t. 22.

Cast. Amarylis Belladama.

Habita en la Barbada, Surinam y tierra de los Caribes. ¶
Arroja el bulbo de color verde: el *escapo* rollizo y algo
comprimido: la *corola* regular, á manera de campa-
na, encarnada y su fondo verde blanquecino: los tres

petalos exteriores con su ápice revuelto por dentro : los *tres interiores* pestafiosos en su base : y el *estilo* roxo.

Regi-
e.

6. AMARYLLIS *spatha* X Amarylis con la espata de
multiflora, *corollis campa-* muchas flores ; corolas á ma-
nulatis æqualibus undulatis, nera de campana , iguales ,
genitalibus declinatis. Mill. ondeadas ; y los genitales de-
dict. n. 5. & ic. t. 24. clinados.

Lilium Americanum, pu- Azucena Americana , lla-
niceo flore, *Belladonna dic-* mada Belladama ; con flor de
tum. Herm. parad. 194. t. 194. color como la del Granado.

Cast. Amarylis de la Reyna.

Habita en tierra de los Caribes.

Se diferencia de la *Amarylis Belladama* en las márgenes de los *petalos* ondeadas , y no encorvadas ácia atrás en las uñas.

ndu-
ta.

7. AMARYLLIS *spatha* X Amarylis con la espata de
multiflora, *corollis patulis*, muchas flores ; corolas exten-
petalis undulatis mucrona- didas ; *petalos* ondeados ,
tis basi dilatatis. Syst. veg. que rematan en punta rígida
264. y ensanchados por su base.

Cast. Amarylis ondeada.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Roy. 2f

Produce la *espata* con doce flores , poco mas ó menos , y de color purpúreo : los *petalos* angostos , lanceolados , muy puntiagudos en su ápice y su base aovada : con los *estambres* declinados.

Sar-
on-
s.

8. AMARYLLIS *spatha* X Amarylis con la espata de
multiflora, *corollis revolu-* muchas flores ; corolas re-
tis, *genitalibus erectis*. vueltas ; y los genitales de-
Hort. Ups. 75. rechos.

Amaryllis spatha multi- Amarylis con la espata de
flora, *corollis æqualibus pa-* muchas flores ; corolas igua-
tentissimis revolutis, *geni-* les , muy extendidas , revuel-
talibus longissimis. Hort. tas ; y los genitales larguissi-
Cliff. 131. mos.

Narcissus Japonicus, rutilo flore. Corn. Can. 157. t. 158. Rudb. Elys. 2. p. 23. f. 14. Seb. mus. 1. t. 17. f. 3. Narciso del Japon, con la flor roxa-reluciente.

Lilium Sarniense. Dugl. monogr. t. 1. 2. Azucena de Sarnia.

Lilio-Narcissus Japonicus, rutilo flore. Tourn. p. 386. Lilio-Narcisso del Japon, con la flor roxa-reluciente.

Cast. *Amarylis Sarniense*.

Habita en el Japon; y en el dia en Sarnia Isla de Inglaterra. 26

Longifolia. 9. *AMARYLLIS spatha multiflora*, corollis campanularis æqualibus, genitalibus declinatis, scapo compresso longitudine umbellæ. Roy. Lugdb. 36. Ehr. pict. t. 13. Amarylis con la espata de muchas flores; corolas á manera de campana, iguales; genitales declinados; escapo comprimido y del largo de la umbela.

Lilium Africanum, humile, longissimis foliis, polyanthos, saturato colore purpurascens. Herm. Parad. 195. t. 195. Azucena de Africa, baxa; de hojas muy largas, con muchas flores, de color purpúreo subido.

Cast. *Amarylis* de hoja larga.

Habita en Etiopia. 26

Orientalis. 10. *AMARYLLIS spatha multiflora*, corollis inæqualibus, foliis linguiformibus. Amarylis con la espata de muchas flores; corolas desiguales; y hojas en forma de lengua.

Amaryllis spatha multiflora, foliis ovato-oblongis obtusis. Roy. Lugdb. 37. Amarylis con la espata de muchas flores; hojas obtusas, entre aovadas y oblongas.

Lilio-Narcissus Indicus, maximus, sphericus, floribus plurimis, rubris, liliaceis. Moris. hist. 2. p. 568. secc. 4. t. 10. f. 35. Lilio-Narciso de Indias, muy grande, esférico, con muchas flores, roxas y á manera de Azucenas.

Narcissus Indicus, *Orientalis*. Swert. flor. 31. f. 1. *Narciso de la India Oriental*.

Cast. *Amarylis Oriental*.

Habita en la India. 24

11. *AMARYLLIS spatuliflora*, *foliis ciliatis*. *Amarylis con la espata de muchas flores; y hojas pestañosas*. Syst. plant. p. 27.

Cast. *Amarylis goteada*.

Habita en Etiopia.

Tiene las *hojas* planas, lineares, del ancho de una pulgada, del largo de dos palmos, y pestañosas por sus márgenes, con los pelos blancos. *No es distinta de la siguiente*.

12. *AMARYLLIS spatuliflora*, *corolla sexpartita reflexa*, *foliis ciliatis*. *Amarylis con la espata de muchas flores; corola dividida en seis partes, redoblada; y hojas pestañosas*. Suppl. p. 195.

Amaryllis ciliaris. Sp. pl. *Amarylis pestañosa*. ed. 3. p. 422.

Amaryllis guttata. Syst. *Amarylis goteada*. veg. ed. 13. p. 265.

Hemanthus ciliaris. Syst. *Hemantho pestañoso*. veg. ed. 13. p. 261.

Cast. *Amarylis pestañosa*.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Varía en la figura, latitud y longitud de las hojas, como tambien en el color de las pestañas.

Nadie vió, dice *Linneo*, el *Hemantho pestañoso verdadero*, sino el fingido del Herbario de *Oldenland*, en el qual la flor del *Hemantho* estaba pegada á una hoja de la *Amarylis pestañosa*. Suppl. p. 195.

13. *AMARYLLIS spatuliflora*, *corollis æqualibus campanulatis*, *foliis distichis incumbenti-patentibus*. *Amarylis con la espata de muchas flores; corolas iguales, á manera de campana; hojas que miran á ambos lados, echadas unas encima de otras y abiertas*. Suppl. p. 195.

Cast.

Cast. Amaryllis disticha ó de dos órdenes de hojas.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

La *umbela* se halla como en el *Hemantho*; y las *flores* son encarnadas.

497. Género BULBOCODIUM. *

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. de seis *petalos*, lanceolados, cóncavos y puestos en forma de embudo: *uñas* larguissimas, lineares: *gar-ganta* que une ó enlaza los *petalos*; y *borde* derecho.

ESTAMB. *Filamentos* seis, alesnados é insertos en las *uñas* de los *petalos*: con las *anteras* echadas.

PIST. *Germen* entre aovado y alesnado, de tres lados obtusos, encima de la flor: *estilo* filiforme, del largo de los *estambres*: con tres *estigmas* oblongos, derechos y acanalados.

PERIC. *Capsula* triangular, puntiaguda, con ángulos poco manifestos, y de tres celdillas.

SEM. numerosas.

ESPECIE.

Ver-
num. I. BULBOCODIUM fo-
liis lanceolatis. Roy. Lugdb. Bulbocodio con hojas lanceoladas.

41.

Colchicum vernalum, His-
panicum. C. B. P. 69. Tourn. Colchico de España, que
florece en la primavera.

P. 350.

Colchicum vernalum, Clusii. Colchico de primavera, de
B. hist. 2. p. 652. Clusio.

Cast. Bulbocodio de primavera.

Habita en Rusia y en los contornos de Madrid. 24

Las *flores* algunas veces varían con cuatro *petalos* y cuatro *estambres*.

498. Género APHYLLANTHES. † *Tourn. t. 430.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Glumas* muchas, apiñadas, lanceoladas y de una ventalla.

COR. *Petalos* seis, aovados y extendidos por su borde: uñas delgadas, derechas y que se acercan formando un tubo.

ESTAMB. *Filamentos* seis, setáceos, mas cortos que la corola, é insertos en su garganta: con las *anteras* oblongas.

PIST. *Germen* encima de la flor, de tres lados, cónico al revés: *estilo* filiforme, del largo de los estambres: con tres *estigmas* oblongos.

PERIC. *Capsula* cónica al revés, de tres ángulos y tres celdillas.

SEM. aovadas.

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 657.

La flor es liliacea, y consta de seis petalos, que salen del fondo del caliz, escamoso y á manera de cañuto: el pistilo sale tambien del mismo caliz, y pasa á fruto cónico inverso, de tres lados, que se abre en tres partes, y divide en tres celdillas, lleno de simientes casi redondas.

ESPECIE.

Mons-
pelien-
sis. 1. APHYLLANTHES. X Aphyllanthes.

Lob. advers. 190. B. hist. 3. X

p. 336. Tourn. 567. X

Caryophyllus caruleus, X

Monspeliensium. C. B. P. X

209. Moris. hist. 2. p. 562. X

secc. 5. t. 25. f. 12. X

Cast. Aphyllanthes de Mompeller.

Habita en Mompeller: en el Real Sitio de San Ildefonso, Cartuja del Paular de Segovia, Miraflores, Bustarviejo: en Aragon, Cataluña y otras partes de España. 24

Tie-

Tiene la *raíz* rastrera : las *cañas* desnudas , sencillas y ce-
fidas por su base con vainas : la *gluma* de dos venta-
llas , con dos flores : y la *gluma propia* tambien de dos
ventallas.

499. Género ALLIUM. * *Tourn. t. 206. Hall. Ceba.*

Tourn. t. 205. Porrum. Tourn. t. 204.

Scorodoprasum. Mich. 24. Moly.

Boerh. 2. p. 146.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Espata comun* de muchas flores , casi redonda y que
se marchita.

COR. *Petalos* seis , oblongos.

ESTAMB. *Filamentos* seis , alessnados , comunmente del lar-
go de la corola : con las *anteras* oblongas y derechas

PIST. *Germen* encima de la flor , corto , casi de tres lade-
s y ángulos señalados con una linea : *estilo* sencillo
con el *estigma* agudo.

PERIC. *Capsula* cortísima , ancha , con tres lóbulos , de tres
celdillas y tres ventallas.

SEM. muchas , y casi redondas.

OBS. 1.^a En algunas especies se hallan tres *estambres* al-
ternos , anchos y divididos en tres partes : con la *an-
tera* en la del medio.

OBS. 2.^a La *espata* casi redonda , que arroja la *umbel-
la* sencilla : *filamentos* de vária longitud , sencillos
hendididos en tres partes y alguna vez unidos por su
base. *Wernisch.*

CARACTERES GENERICOS DE TOURNEFORT. p. 383.

La *flor* es liliacea , compuesta de seis petalos , cuyo
centro ocupa el pistilo , que pasa á fruto , casi redondo , di-
vidido en tres celdillas , lleno de simientes tambien casi
redondas. A estas notas se deben añadir las de las flores
recogidas en hacedillo globoso ; las de las raices con cachos
cos , que constan de muchos cachos ó tunicas ; y finalmente
la de las hojas que de ninguna manera son tubuladas.

CEPA. Tourn. p. 382.

La flor es liliacea , compuesta de seis petalos , cuyo centro ocupa el pistilo , que pasa á fruto casi redondo , dividido en tres celdillas y lleno de simientes tambien casi redondas. A estas notas se deben añadir las de las flores recogidas en hacecillo esférico , y la de las hojas y tallos tubulados.

PORRUM. Tourn. p. 382.

La flor es liliacea , compuesta de seis petalos , casi en forma de campana , cuyo centro ocupa el pistilo , que pasa á fruto , casi redondo , dividido en tres celdillas y lleno de simientes casi redondas. A estas notas se pueden añadir las de los estambres , comunmente anchos , planos , que rematan en tres filamentos , de los quales el de en medio tiene una antera ; la de las flores recogidas en hacecillos casi globosos ; la de las raíces largas , cilindrceas y con cascós ó tunicas que rematan en hojas planas , y alguna vez aquilladas.

ESPECIES CON LAS HOJAS DEL TALLO PLANAS,
Y LA UMBELA QUE LLEVA CAPSULAS.

- Ampe-
lopra-
sum.
1. ALLIUM caule plani-
folio umbellifero , umbella
globosa , staminibus tricus-
pidatis , petalis carina sca-
bris.
- Ajo de tallo con hoja pla-
na , que lleva la umbela glo-
bosa ; estambres con tres
puntas ; y petalos ásperos en
su quilla.
- Allium radice sobolifera,
foliis gramineis, spica sphæ-
rica , staminibus alterne
trifidis. Hall. helv. n. 1218.
- Ajo con la raíz que pro-
duce otras ; hojas gramineas;
espiga esférica ; y estambres
alternadamente hendidos en
tres partes.
- Allium sphaerico capite,
folio latiore, seu Scorodopra-
sum alterum. C. B. P. 74.
Tourn. p. 383.
- Ajo con cabezuela esféri-
ca ; hoja mas ancha , ú otro
Scorodopraso ó sea Ajopuer-
ro.

Sco-

Scorodoprasum primum. X Scorodopraso ó sea Ajo-
 Clus. hist. 1. p. 190. X puerro primero.

Cast. Ajo Ampelopraso ó sea Puerro agreste.

Habita en Oriente y en la Isla Holms de Inglaterra. 24

Por- 2. ALLIUM caule plani- X Ajo de tallo con hoja pla-
 rum. folio umbellifero, stamini- na, umbelifero; estambres
 bus tricuspidatis, radice de tres puntas; y raíz con
 tunicata. Mat. Med. p. 103. X cascos.

Allium radice ambiente, X Ajo de raíz que rodea el
tunicata, foliis gramineis, tallo, con cachos; hojas gra-
spica sphaerica, staminibus mineas; espiga esférica;
alterne trifidis. Hall. helv. estambres alternadamente
 n. 1217. X hendidos en tres partes.

Porrum commune, capita- X Puerro comun con flores
tum. C. B. P. 72. Tournef. en cabezuela.
 p. 382.

Porrum sectivum, latifo- X Puerro de hoja ancha,
lium. C. B. P. 72. Tourn. p. que se corta. (Para las co-
 382. X midas).

α *Porrum sectivum vel sec-* X Puerro que se corta. α
tile. Dod. pempt. 688. Math.
 550. B. hist. 2. p. 551. X

Cast. Ajopuerro.

Habita en las viñas de Suiza. R. En los campos y olivares
 de Aragon y Cataluña.

Es muy parecido al precedente y acaso variedad suya. Tie-
 ne tambien los *petalos* ásperos en su quilla.

Llámase por Columela y Paladio, *Porrum tonsile, sectile*
 ó *sectivum*, aquel que se corta y usa con frecuencia pa-
 ra las comidas; sin que esta circunstancia le disting-
 en especie.

PROPIED. Toda la planta y en particular las semillas pro-
 vocan el *menstruo*, la orina y el sudor; y se usan en
 el cálculo.

Linea-
re.

3. *ALLIUM caule plani-
folio umbellifero, umbella
globosa, staminibus tricus-
pidatis corolla duplo lon-
gioribus.*

*Allium staminibus alter-
ne trifidis, radice tunicis
reticulatis obducta.* Hall. de
Alliis. 9.

*Porrum caule tereti folio-
so, foliis linearibus planis,
umbella globosa, staminibus
corolla longioribus.* Gmel.
Sib. 1. p. 56. t. 13. & 14. f. 1.

Cast. Ajo linear.

Habita en Siberia.

Ajo de tallo con hoja pla-
na, que lleva la umbela glo-
bosa; los estambres de tres
puntas, y al doble mas lar-
gos que la corola.

Ajo con los estambres al-
ternadamente hendidos en
tres partes; y la raiz cubier-
ta con tunicas en forma de
redecilla.

Puerro de tallo rollizo;
con hojas lineares y planas;
umbela globosa; y estam-
bres mas largos que la co-
rola.

Rorun-
dum.

4. *ALLIUM caule plani-
folio umbellifero, stamini-
bus tricuspidatis, umbella
subglobosa, floribus latera-
libus nutantibus.*

*Allium radice multiplici,
foliis gramineis, spica sphæ-
rica, staminibus alterne,
trifidis.* Hall. helv. n. 1219.
de Alliis. 350. n. 8.

*Allium seu Moly monta-
num* V. Clus. Pannon. 216.
218. Hall.

Cast. Ajo redondo.

Habita en la Europa mas Austral. 24

Ajo de tallo con hoja pla-
na, que lleva la umbela casi
globosa; estambres de tres
puntas; y las flores laterales
inclinadas.

Ajo con muchas raices;
hojas gramineas; espiga es-
férica; y estambres alterna-
damente hendidos en tres
partes.

Ajo ó Moly montano 5.º

Victo-
riais.

5. *ALLIUM caule plani-
folio umbellifero, umbella
rotundata, staminibus lan-
ceolatis corolla longioribus,
foliis ellipticis.* Jacq. Austr.
t. 216.

TOM. III.

Ajo de tallo con hoja pla-
na, que lleva la umbela re-
dondeada; estambres lanceo-
lados, mas largos que la co-
rola; y hojas elípticas.

Allium radice oblonga re- Ajo de raíz oblonga , cu-
ziculo obducta , foliis ovato- bierta con una redecilla; ho-
lanceolatis , umbella sphæ- jas entre aovadas y lanceo-
rica. Hall. helv. n. 1229. de ladas ; y umbela esférica.
 Alliis 20. R.

Allium montanum , lati- Ajo montano , de hoja an-
folium , maculatum. C. B. P. cha y manchado.
 74. Tourn. p. 383.

Allium anguinum. Camer. Ajo de culebras.
 epit. 329. Math. 559.

Allium alpinum. B. hist. Ajo alpino.
 2. p. 566.

Victorialis longa. Clus. Viñtorial con la raíz larga.
 Pann. 223.

Cast. Ajo viñtorial.

Habita en los Alpes de Suiza , Italia , Austria y Silesia :
 en los Pirineos , Monseñ y Moncayo. 24

Sub- 6. ALLIUM *caule plani-* Ajo de tallo con hoja pla-
 hirsu- *folio umbellifero , foliis in-* na , umbelifero ; hojas infe-
 tum. *ferioribus hirsutis , stami-* riores con pelo áspero ; y es-
nibus subulatis. Osb. it. 49. tambres alesnados.

Allium foliis lanceolato- Ajo con hojas entre lan-
linearibus , florum umbella ceoladas y lineares ; y um-
fastigiata. Roy. Lugdb. 39. belade de las flores elevada en
 ramillete horizontal.

Moly angustifolium , um- Moly de hoja angosta , con
bellatum. C. B. P. 75. las flores en umbela.

Allium angustifolium , um- Ajo con hoja angosta ; flo-
bellatum , flore albo (vel res en umbela , y de color
carneo). Tourn. p. 385. blanco (ó encarnado).

Moly Dioscoridis. Clus. Moly de Dioscorides.
 hist. 1. p. 192.

Cast. Ajo con algun pelo áspero.

Habita en Africa , Italia y Oriente : en el Real Sitio del
 Buen-retiro , Aragon , Cataluña y otras partes de Es-
 paña.

Magi- 7. *ALLIUM caule plani-* X Ajo de tallo con hoja pla-
cum. folio umbellifero , ramulo na , umbelifero ; ramito que
bulbifero , staminibus sim- lleva bulbo ; y estambres
plicibus. sencillos.

Allium caule tereti, pro- X Ajo de tallo rollizo; con
pagine ex ala. Hort. Cliff. 137. renuevo ó bulbo que sale
Roy. Lugdb. 39. de una axila.

Moly latifolium, liliflo- X Moly de hoja ancha , con
rum. C. B. P. 75. flor como la de la Azucena.

Allium latifolium, liliflo- X Ajo de hoja ancha , con
rum. Tourn. p. 384. flor como la de la Azucena.

Moly Theophrasti. Clus. X Moly de Theophrasto.
hist. 191.

Cast. Ajo mágico.

Habita:::

Tiene el tallo rollizo , del largo de un pie y descaecido :
las hojas radicales , acanaladas , anchas y obtusas : y la
cabezuela que lleva bulbos.

Obli- 8. *ALLIUM caule plani-* X Ajo de tallo con hoja pla-
quum. folio umbellifero , stamini- na , umbelifero ; estambres
bus filiformibus flore triplo filiformes , tres veces mas
longioribus , foliis obliquis. largos que la flor ; y hojas
Mill. dict. n. 7. obliquas.

Allium radice tunicata, X Ajo de raiz con cachos;
foliis planis, linearibus, cau- hojas del tallo planas , linea-
linis , capitulo umbellato. res ; y cabezuela umbelada.
Gmel. Sib. 1. p. 49. t. 9.

Cast. Ajo obliquo.

Habita en Siberia.

Posee el tallo del largo de dos pies y rollizo : las hojas al-
ternas , entre planas y acanaladas , obliquas , con vay-
nas rollizas : la *umbela* globosa : la *espata* tambien glo-
bosa , de color purpúreo y puntiaguda : los *petalos* ao-
vados , derechos , cóncavos , de color amarillo-roxo , con
su quilla verde : los *filamentos* blanquecinos , al doble
mas largos que la corola ; con las *anteras* amarillas : y
el *germen* casi globoso.

Ramo-
sum.

9. *ALLIUM caule subplanifolio umbellifero, staminibus subulatis longioribus umbella globosa, foliis linearibus subconvexis.* Mill. dict. n. 8. Ajo de tallo que lleva la umbela globosa, con hojas casi planas, lineares, algo convexas; los estambres alineados y mas largos que la umbela. (que la corola).

Allium scapo nudo, tereti, farcto, foliis semicylindricis, staminibus corolla longioribus. Gmel. Sib. 1. p. 52. t. 11. f. 1. Ajo con el escapo desnudo, rollizo y macizo; hojas medio cilindricas; y estambres mas largos que la corola.

Cast. Ajo ramoso.

Habita en la Siberia.

Echa el tallo casi del largo de dos pies y rollizo: las hojas alternas, algo planas y acanaladas, por debaxo convexas y en su margen obtusas: la umbela globosa: los petalos aovados, de color que tira á purpúreo; con su quilla del mismo, pero mas subido: los filamentos purpúreos, poco mas largos que la corola; con las anteras violadas: el germen casi redondo; con tres manchas verdes. Del medio del tallo, y de una axila opuesta á la, hoja sale un ramo desnudo tan largo como el mismo tallo.

Ro-
scum.

10. *ALLIUM caule planifolio umbellifero, umbella fastigiata, petalis emarginatis, staminibus brevissimis simplicibus.* Syst. veg. 266. Ajo de tallo con hoja plana, que lleva la umbela elevada en ramillete horizontal; petalos escotados; estambres muy cortos y sencillos.

Allium scapo nudo umbellifero, pedicellis brevibus, petalis ovalibus, staminibus brevissimis, foliis linearibus. Sp. pl. 3. p. 432. Ajo con el escapo desnudo, umbelifero; piecечitos cortos; petalos ovales; estambres cortísimos; y hojas lineares.

Allium caule planifolio, umbellifero, umbella fastigiata, filamentis simplicibus basi dilatatis. Ger. prov. 150. Gov. monsp. 166. Ajo de tallo con hoja plana, que lleva la umbela elevada en ramillete horizontal; filamentos sencillos y ensanchados por su base.

Al-

Allium foliis ensiformibus, radice bulbillis stipitata, floribus amplis, umbellatis. Sauv. monsp. 42. Ajo con hojas en forma de espada; raíz acompañada de cebollitas; flores anchas y umbeladas.

Allium sylvestre, sive Moly minus, roseo amplo flore. Magn. monsp. 11. t. 10. Tourn. p. 385. Rudd. Elys. 2. p. 166. f. 17. Ajo silvestre, ó Moly menor; con la flor ancha y como rosa.

Cast. Ajo como rosa. *vulgo*: Ajo de culebra.

Habita en Mompeller y viñas del Piamonte: en los Reales Sitios del Buen-retiro y de Aranjuez, camino al mar de Antigola: en los circuitos de Barcelona y otras partes de España. 24

Produce las *hojas* lineares, planas, y casi de la longitud del *escapo*, el qual es rollizo y desnudo: la *espata* obtusa: los *rádios* ó *pedunculos de la umbela* mas cortos que las flores: los *petalos* entre aovados y oblongos, obtusos, grandes, de color entre negro y purpúreo: los *estambres* sencillos, blancos y muy cortos.

Tataricam. 11. ALLIUM caule planifolio umbellifero, foliis semicylindricis, staminibus simplicibus, umbella plana. Ajo de tallo con hoja plana, umbelifero; hojas medio cilindricas; estambres sencillos; y la umbela plana. Suppl. p. 196.

Cast. Ajo de Tartaria.

Habita en Siberia. 24

Arroja el *tallo* rollizo, del largo de medio pie, liso, y con hojas ácia su base: las *hojas* medio cilindricas, acanalladas, lisas y apenas mas cortas que el tallo: la *espata* de dos ventallas, casi redonda, y que se marchita: la *umbela* plana y elevada en ramillete horizontal: la *corola* plana, blanca; con los *petalos* lanceolados y algo aquillados: los *filamentos* unidos por su base y mas cortos que los *petalos*; con las *anteras* de color pardo: el *estilo* sencillo, blanco y del largo de los *estambres*: la *capsula* casi redonda, obtusa y con tres lóbulos.

ESPECIES CON LAS HOJAS DEL TALLO PLANAS,
Y LA UMBELA QUE PRODUCE BULBOS.

Sati-
vum.

12. *ALLIUM caule planifolio bulbifero, bulbo composito, staminibus tricuspidatis*. Hort. Ups. 76. Mat. Med. 104.

Allium staminibus alternе trifidis, foliis gramineis, capite bulbifero, radicibus in unum bulbum congruentibus. Hall. de Alliis. 1.

Allium sativum. C. B. P. 73. Tourn. p. 383.

Allium. Camer. epit. 328. Dod. pempt. 682.

Ajo de tallo con hoja ancha, bulbifero; bulbo compuesto; y estambres con tres puntas.

Ajo con los estambres alternadamente hendidos en tres partes; hojas gramineas; cabezuela que lleva bulbos; y raíces agregadas en un bulbo.

Ajo que se cultiva.

Ajo.

Cast. Ajo sático.

Habita en Sicilia.

PROPIED. La raíz es acre, expelente, diuretica, diaphoretica, alexiteria y anthelmintica: se usa en el histerico, hidropesia y para matar la tenia ó lombriz solitaria.

Scorodoprasum.

13. *ALLIUM caule planifolio bulbifero, foliis crenulatis, vaginis ancipitibus, staminibus tricuspidatis*. Hort. Ups. 77.

Allium staminibus alternе trifidis, capite bulbifero, scapo ante maturitatem contorto. Hall. de Alliis. 2.

Allium sativum, alterum, seu Allioprassum, caulibus summo circumvoluto. C. B. P. 73. Tourn. p. 383.

Ajo de tallo bulbifero, con hojas planas y recortaditas; vainas de dos filos; y estambres con tres puntas.

Ajo con los estambres alternadamente hendidos en tres partes; cabezuela que lleva bulbos; y escapo torcido antes de madurarse.

Otro Ajo sático, ó Ajopuerro con el remate del tallo enroscado.

Scorodoprasum II. Clus. Scorodopraso 2.^o
 hist. 1. p. 191.

Porrum radice laterali Puerro con la raíz lateral,
cordata solida , pedunculo de figura de corazon, sólida;
revoluto , capite bulbifero. pedunculo revuelto ; y cabe-
 Hort. Cliff. 136. zuela que lleva bulbos.

Cast. Ajo scorodopraso ó sea Ajopuerro. *vulgo* : Rocambo-
 la ú Ajo de España.

Habita en Dinamarca , Pannonia y Alemania.

Arena-
 rium.

14. *ALLIUM caule plana* Ajo de tallo con hoja pla-
nifolio bulbifero , vaginis na , bulbifero ; yaynas rolli-
teretibus , spatha mutica, zas ; espata mocha ; y estam-
staminibus tricuspidatis . bres con tres puntas.

Oed. dan. t. 290.

Allium foliis ciliatis, um- Ajo con hojas pestañosas;
bella bulbifera , staminibus umbela que lleva bulbos ; y
alterne trifidis. Hall. helv. estambres alternadamente
 n. 1222. hendidos en tres partes.

Allium staminibus alter- Ajo con estambres alter-
ne trifidis , capite bulbifero, nadamente hendidos en tres
foliis gramineis leviter ser- partes ; cabezuela que lleva
ratis. Hall. de Alliis. n. 3. bulbos ; hojas gramineas y
 ligeramente aserradas.

Allium montanum , bi- Ajo montano , con espata
corne , latifolium , flore di- como de dos cuernecillos ;
lute purpurascete. C. B. P. hoja ancha ; y flor de color
 74. que tira á purpúreo claro.

Cast. Ajo arenario.

Habita en Turingia , Suiza y Scania.

El tallo se halla cabizbaxo antes de florecer.

Cari-
 natum.

15. *ALLIUM caule plana* Ajo de tallo con hoja pla-
nifolio bulbifero , stamini- na , bulbifero ; y estambres
bus subulatis. Flor. Suec. 2. alesnados.

n. 281.

Allium umbella bulbifera, Ajo con la umbela que
vagina bicorni , foliis cari- lleva bulbos ; vayna ó es-
natis. Hall. de Alliis. 27. t. 2. pata en forma de dos hastas ;
 f. 2. y hojas aquilladas.

Al-

Allium sylvestre, bicorne, purpureum, proliferum. B. hist. 2. p. 561. Ajo silvestre, con espata de figura de dos hastas, de color purpúreo, y prolifero ó que lleva bulbos.

α *Allium montanum*, bicorne, angustifolium, flore dilute purpurascens. C. B. P. 74. Tourn. p. 383. Ajo montano, con espata en forma de dos hastas; hoja angosta; y flor de color purpúreo claro. α

Allium seu Moly montanum II. Clus. hist. 1. p. 193. Ajo ó Moly montano 2.º

Cast. Ajo aquillado.

Habita en Alemania, Suiza y Carniola. 2/

Tiene la espata muy larga.

ESPECIES CON LAS HOJAS DEL TALLO ROLLIZAS,
Y LA UMBELA QUE LLEVA CAPSULAS.

Sphærocephalum. 16. ALLIUM caule teretifolio umbellifero, foliis semiteretibus, staminibus tri-
cuspidatis corolla longioribus. Mill. dict. n. 12. Ajo de tallo con hojas medio rollizas, umbelífero; estambres de tres puntas, y mas largos que la corola.

Allium seu Moly montanum V. Clus. hist. 1. p. 195. Ajo ó Moly montano 5.º

Allium montanum, capite rotundo. C. B. P. 75. Tourn. p. 384. Ajo montano, con la cabezuela redonda.

Scorodoprasum montanum, Juncifolium, capite rotundo dilute janthino, floribus paucis. Mich. gen. 25. t. 24. f. 2. Scorodopraso ó sea Ajopuerro montano, con hoja como Junco; cabezuela redonda, de color de violeta claro; y pocas flores.

Cast. Ajo spherocephalo ó sea de cabezuela redonda.

Habita en Italia, Siberia, Suiza y Alemania: en Aragon, Cataluña, Alcarria, Asturias y otras partes de España. 2/

parvi-
orum

17. *ALLIUM caule subteretifolio umbellifero, umbella globosa, staminibus simplicibus, corola longioribus, spatha subulata.* Ajo de tallo con hoja casi rolliza, que lleva la umbela globosa; estambres sencillos, mas largos que la corola; y espata alesnada.

Cast. Ajo de flores pequeñas.

Habita en la Europa Austral. 24

Tiene el *bulbo* oblongo y con cascós: el *tallo* rollizo, estriado y folioso: las *hojas* alesnadas, y casi del largo del tallo: la *umbela* globosa, con las flores muy pequeñas: los *petalos* exteriores aovados y mas desfigurados; los *interiores* al doble mas largos, lanceolados y de color que tira á purpúreo: los *estambres* sencillos, mas largos que la corola; como tambien el *estilo*: la *espata* alesnada, de dos hojuelas y mas larga que la corola. Es muy parecido al *Ajo Spherocephalo*.

Des-
cen-
dens.

18. *ALLIUM caule subteretifolio umbellifero, pedunculis exterioribus brevioribus, staminibus tricuspidatis.* Hort. Ups. 78. Ajo de tallo con hoja casi rolliza, umbelifero; pedunculos exteriores mas cortos; y estambres de tres puntas.

Allium staminibus alternatim trifidis, foliis fistulosis, capite sphærico, non bulbifero, atro-purpureo. Hall. de Alliis. t. 2. f. 1. Ajo con los estambres alternadamente hendidos en tres partes; hojas fistulosas; cabezuela esférica que no lleva bulbos, y de color entre negro y purpúreo.

Allium seu Moly latifolium, capite sphærico, flore purpureo. Rudb. Elys. 2. p. 160. f. 20. Ajo ó Moly con hoja ancha; cabezuela esférica; y flor purpúrea.

Moly atro-purpureum. Rudb. Elys. 2. p. 165. f. 13. Moly con la flor entre negra y purpúrea.

Cast. Ajo descendente.

Habita en Suiza.

Mos-
cha-
tum.

19. *ALLIUM caule teretifolio umbellifero, umbella fastigiata subsexflora, petalis acutis, staminibus simplicibus, foliis setaceis.*

Ajo de tallo con hojas rollizas, setáceas; que lleva la umbela en forma de ramillete horizontal, de seis flores poco mas ó menos; petalos agudos; y estambres sencillos.

Allium foliis teretibus caulinis, floribus umbellatis. Hall. de Alliis. 17.

Ajo con las hojas del tallo rollizas; y flores en umbela.

Moly moschatum, capillaceo folio. C. B. P. 76. Prodr. 28. t. 28. Rudb. Elys. 2. p. 166. f. 14.

Moly moscado, con hoja como cabello.

Allium sylvestre, perpusillum, fyncifolium, moschatum. B. hist. 2. p. 565. Tourn. p. 385.

Ajo silvestre, moscado, muy pequeñito; con hoja como Junco.

Cast. Ajo moscado.

Habita en lugares altos y abrigados de Provenza y Narbona: en los montes del Real Sitio de Aranjuez y del Santo Christo de Ribas.

Fla-
vum.

20. *ALLIUM caule teretifolio umbellifero, floribus pendulis, petalis ovatis, staminibus corolla longioribus.* Jacq. Austr. t. 141.

Ajo de tallo con hoja rolliza, umbelifero; flores pendulas; petalos aovados; y estambres mas largos que la corola.

Allium foliis teretibus, vagina bicorni, umbella lutea, pendula. Hall. opusc. 24.

Ajo con hojas rollizas; vagina ó sea espata á manera de dos hastas; umbela amarilla y pendula.

Allium fyncifolium, bicornu, luteum. C. B. P. 75. Prodr. 27. Tourn. p. 384. Rudb. Elys. 2. p. 157. f. 6.

Ajo con hoja como Junco; espata en forma de dos hastas; y flores amarillas.

Cast. Ajo amarillo-roxo.

Habita en Mompeller: en Asturias, tierra de Burgos y otras partes de España. 26

Echa el tallo folioso, rollizo y cubierto como de un rocío de color garzo: las hojas rollizas, y sobre su base algo pla-

planas; una *ventalla de la espata* como si fuese hoja, y al doble mas larga que la *umbela*: ésta con pedunculos pendulos, de color amarillo-roxo: los *petalos* aovados, obtusos, cóncavos, derechos y tambien de color amarillo-roxo: los *estambres* sencillos, al doble mas largos que la corola: y el *estilo* corto.

Pal-
lens.

21. *ALLIUM caule subteretifolio umbellifero, floribus pendulis truncatis, staminibus simplicibus corollam æquantibus.* Gou il-
lustr. 24. Ajo de tallo con hoja casi rolliza, umbelifero; flores pendulas, truncadas; estambres sencillos, y que igualan á la corola.

Allium umbella non bulbifera, lutea, vagina bicornis, foliis teretibus. Hall. de Alliis. 21. Ajo con la umbela que no lleva bulbos, amarilla; vaina á manera de dos hastas; y hojas rollizas.

Allium montanum, bicorne, flore pallido, odore. C. B. P. 75. Tourn. p. 385. Ajo montano, con espata á manera de dos hastas; flor pálida y olorosa.

Gethioides sylvestre. Column. ecphr. 2. p. 6. t. 7. f. 2. Gethioides sylvestre.

Cast. Ajo amarillo-descolorido.

Habita en Italia, Pannonia y Mompeller: en los montes del Real Sitio de S. Ildefonso y del Pualar de Segovia. Produce el tallo del largo de dos pies, rollizo y liso: las hojas alternas, medio rollizas, fistulosas, de siete lados y derechas: la *espata* alesnada y nerviosa: la *corola* á manera de campana, truncada y blanca; con los *petalos* aovados al revés, muy obtusos, derechos, cóncavos y verdes en su quilla: los *estambres* sencillos, del largo de los *petalos*: y apenas ningun *estilo*. Las flores cuelgan luego de haber echado el polvillo.

Pa-
nicula-
tum.

22. *ALLIUM caule subteretifolio umbellifero, pedunculis capillaribus, effusis, staminibus simplicibus, spatha longissima.* Scop. Carn. ed. 2. n. 398. Ajo de tallo con hoja casi rolliza, umbelifero; pedunculos capilares, derramados; estambres sencillos; y espata larguísima.

Al-

Allium foliis teretibus, vagina bicorni, umbella pendula, suave purpurea. Hall. opusc. 386. n. 25. cum icon. Ajo con hojas rollizas; vagina ó sea espata en forma de dos hastas; umbela pendula y de color purpúreo agradable.

Allium montanum, bicone, floribus triquetris, purpureis, pedunculis longis & reflexis. Segu. veron. 2. p. 70. Ajo montano, con espata á manera de dos hastas; flores de tres caras, purpúreas; pedunculos largos y redoblados.

Cast. Ajo de panoja.

Habita en Siberia, Austria, Italia, Suiza, Carniola y Oriente. 24

Tiene las hojas alesnadas, y acanaladas: las flores con pedunculos capilares, larguissimos y laxos: los petalos purpúreos, aovados al revés, del largo de los estambres: la espata con su remate alesnado y larguissimo.

Vinea-
le.

23. *ALLIUM caule teretifolio bulbifero, staminibus tricuspidatis.* Ajo de tallo con hoja rolliza, que lleva bulbos; y estambres con tres puntas.

Allium staminibus alternè trifidis, foliis fistulosis, capite bulbifero, radice multiplici. Hall. de Alliis. 4. Ajo con los estambres alternadamente hendidos en tres partes; hojas fistulosas; cabezuela que lleva bulbos y raíz multiplicada.

Allium sylvestre, primum. Ajo silvestre, primero.
Fuchs. 737.

Allium sylvestre, tenuifolium. Dod. pempt. 683. Ajo silvestre, de hoja delgada.
Lob. ic. 156.

Porrum sylvestre, vinearum. C. B. P. 12. Tourn. Puerro silvestre, que se cria en las viñas.
p. 382.

α *Porrum sylvestre, gemino capite.* C. B. P. 72. Tourn. Puerro silvestre, con cabezuela melliza. α
p. 382. Moris. hist. 391.
secc. 4. t. 15. f. 4.

Ampeloprasum. Matth. 552. Ampelopraso ó sea Puerro agreste.

Cast.

Cast. Ajo de viñas.

Habita en Alemania y Suiza : en Cataluña , Aragon y otras partes de España.

Tiene la *cabezuela* apretada , con bulbos puntiagudos , encorvados ácia atrás y con cabellos largos : las *corolas* pequeñas y violadas : los *estambres* con hebras largas y que salen fuera de la flor.

Olera-
cum.

24. *ALLIUM caule teretifolio bulbifero , foliis scabris semiteretibus , subtus sulcatis , staminibus simplicibus.* Leers. herb. n. 246.

Allium umbella bulbifera , vagina bicorni , foliis teretibus. Hall. de Alliis. n. 26. f. 2.

Allium bicornne , proliferum , flore intus albescente cum stria purpurascente. B. hist. 2. p. 560.

Allium sylvestre , bicornne , flore viridi. B. hist. 2. p. 561. Hall.

Cepa capitulo bulboso proliferum , foliis semiteretibus novemangularibus scabris fistulosis. Flor. Suec. 265. 280.

Allium montanum , bicornne , flore exalbido. C.B.P. 75. Rudb. Elys. 156.

Cast. Ajo de hortaliza.

Habita en Suecia , Ingria , Alemania y Suiza.

Ajo de tallo rollizo , bulbifero ; hojas ásperas , medio rollizas , asurcadas por debajo ; y estambres sencillos.

Ajo con la umbela que lleva bulbos ; vayna ó sea espata á manera de dos hastas ; y hojas rollizas.

Ajo prolifero , con la espata á manera de dos hastas ; y flor blanquecina por dentro , con una estria de color que tira á purpúreo.

Ajo silvestre , con la espata á manera de dos hastas ; y la flor verde.

Cebolla con la cabezuela que produce bulbos , proliferas ; hojas medio rollizas , de nueve ángulos , ásperas y fistulosas.

Ajo montano , con la espata á manera de dos hastas ; y la flor blanquecina.

ESPECIES CON LAS HOJAS RADICALES,
Y EL ESCAPO DESNUDO.

- Nu- 25. *ALLIUM scapo nudo* Ajo con el escapo desnudo, de dos filos; hojas lineares, planas; y estambres de tres puntas.
tans. *ancipiti, foliis linearibus planis, staminibus tricuspidatis.* Hort. Ups. 80.
Allium staminibus alterne trifidis, foliis latissimis, capite sphærico, radice laterali solida. Hall. de Aliis. 6.
Porrum scapo nudo, ancipiti, antequam floruerit nutante, foliis ensiformibus, hinc paulo convexioribus. Gmel. Sib. 1. p. 55. t. 12.
- Ajo con los estambres alternadamente hendidos en tres partes; hojas muy anchas; cabezuela esférica; raíz lateral y sólida.
Puerro con el escapo desnudo, de dos filos, inclinado antes que haya florecido; hojas en forma de espada, y por una parte un poco más convexas.

Cast. Ajo inclinado.

Habita en Siberia.

Las puntas de los estambres se desfiguran en la planta vieja. Varía, por razón de la edad y del lugar, mas que todas las restantes especies; de manera que apenas se conoce.

- As- 26. *ALLIUM scapo nudo,* Ajo con el escapo desnudo, rollizo; hojas alesnadas; umbela globosa; y estambres de tres puntas.
caloni- *tereti, foliis subulatis, umbella globosa, staminibus tricuspidatis.*
cum.
Cepa foliis subulatis, radicibus oblongis conglobatis. Hort. Cliff. 36.
Cepa ascalonica. Matth. p. 556. Moris. hist. 2. p. 383. secc. 4. t. 14. f. 3. Tourn. p. 382.
Cepa sterilis. C. B. P. 72.
- Cebolla con hojas alesnadas; raíces oblongas y conglobadas.
Cebolla ascalonia.
Cebolla estéril.

Cast. Cebolla ascalonia. vulgo: Chalote.

Habita en Palestina. Hasselquist. 26

Tiene el escapo casi desnudo, rollizo, y poco mas largo

go de un geme: la *espata* membranacea: la *umbela* globosa; con las *flores* mas pequeñas que las del *Ajo schenoprasso*: los *petalos* derechos, cerúleos, entre aovados y lanceolados; con la *quilla* entre negra y cerúlea: los *estambres* del largo de los *petalos*, alternadamente muy anchos y hendidos por su ápice en tres partes: las *anteras* de color amarillo-roxo: y el *estilo* con su *estigma* obtuso.

benes-
tens.

27. *ALLIUM scapo nudo*, *ancipiti*, *foliis linearibus*, *subtus convexis levibus*, *umbella subrotunda*, *staminibus subulatis*. Hort. Ups. 79. Ajo con el escapo desnudo, de dos filos; hojas lineares, por debaxo convexas, lisas; umbela casi redonda; y estambres alesnados.

Allium caule ancipiti, teretiusculo, foliis ensiformibus, hinc paulo convexioribus. Gmel. Sib. 1. p. 53. t. 11. f. 2. Ajo con el tallo de dos filos, algo rollizo; hojas en forma de espada, y por una parte un poco mas convexas.

Allium radice bulbosa, foliis gramineis, umbella erecta, non bulbifera, vaginis brevissimis. Hall. de Alliis. 19. n. 2. Ajo con la raiz bulbosa; hojas gramineas; umbela derecha, que no lleva bulbos; y vainas ó sean espatas cortísimas.

Allium montanum, foliis Narcissi, majus. C. B. P. 75. Tourn. p. 384. Ajo montano, mayor; con hojas como las del Narciso.

Allium sive Moly Narcissinis foliis. Clus. hist. 1. p. 195. Ajo ó Moly con hojas como las del Narciso.

Cast. Ajo que envejece.

Habita en Siberia, Silecia y Suiza: en los montes de Burgos, Asturias y otras partes de España. 24
Tiene los *petalos* derechos, apartados, doblados ácia dentro y acanalados: las *hojas* obliquas: y los *estambres* poco mas largos que la corola.

- Odo-
rum. 28. *ALLIUM scapo nudo* Ajo con el escapo desnudo, algo rollizo; hojas lineares, acanaladas, por debaxo anguladas (*estriadas*) y umbelada en ramillete horizontal.

Cast. Ajo oloroso.

Habita en la Europa Austral. 26

Produce las *hojas* unidas por su base, puestas ó apretadas en forma de una caña ó de un hacecillo con pie, lineares, largas, algo carnosas, estriadas por debaxo, acanaladas por encima y sin que tengan pelo áspero: el *escapo* del largo de un pie, rollizo, ó con un solo ángulo poco manifestado, sin hojas y derecho: la *espata* corta, con rudimentos de ella membranosos, puestos entre todos los *pedunculos*; los cuales son muchos, derechos y mas largos que las flores: las *corolas* blancas, olorosas: sus *petalos* entre aovados y oblongos, algo agudos, entre derechos y extendidos, con la quilla de color que tira á roxo: los *estambres* alesnados, sencillos, la mitad mas cortos que la corola: el *germen* con puntos excavados, ceniciento; y el *estilo* blanco.

- Angu-
losum. 29. *ALLIUM scapo nudo* Ajo con el escapo desnudo, de dos filos; hojas lineares, acanaladas, casi anguladas por abaxo; y umbelada elevada en ramillete horizontal.

Cepa scapo nuda subangulato, farcto, foliis linearibus subtus angulosis, staminibus corolla brevioribus. Cebolla con el escapo desnudo, casi angulado, macizo; hojas lineares, angulosas por abaxo; y estambres mas cortos que la corola.

Gmel. Sib. 1. p. 58. t. 14. f. 2.

Allium radice senescente, lignosa, transversa, foliis radicalibus gramineis, floribus umbellatis. Hall. helv. Ajo con la raiz que envejece, leñosa, cortada transversalmente (*con sus fibras horizontales*); hojas radicales gramineas; y flores en umbela.

n. 1227. variet. α

Allium radice senescente, lignosa, transversa, umbellata erecta. Hall. de Alliis. 15. Ajo con la raíz que envegece, leñosa, cortada transversalmente (*con sus fibras horizontales*); y umbela levantada.

Allium petreum, umbelliferum. B. hist. 2. p. 564. Ajo petreo, umbelífero.

Allium montanum, foliis Narcissi, minus. C.B.P. 75. Ajo montano, menor; con hojas como las del Narciso. Tourn. p. 384.

Cast. Ajo anguloso.

Habita en lugares algo húmedos de Siberia y Alemania: en Extremadura, Asturias, Alcarria y otras partes de España. 24

Las hojas, algunas veces, apenas se hallan anguladas por abaxo; pero el escapo es entre anguloso y estriado por arriba: los *petalos interiores* están extendidos en su ápice, y todos acercados ó que se cierran por sus lados.

Duda Haller que esta especie sea diferente del *Ajo que envegece*; pero lo asegura Linneo, despues de haberlas observado por mas de veinte años que las cultivó.

Ni-grum. 30. ALLIUM scapo nudo tereti, foliis linearibus, umbela hemisphærica, petalis erectis, spatha mucronata bifida. Ajo con el escapo desnudo, rollizo; hojas lineares; umbela emisférica; petalos derechos; espata terminada en punta rígida, y hendida en dos partes.

Allium montanum, bicone, latifolium, flore magno, dilute purpurascente. Rudb. Elys. 2. p. 160. f. 21. Ajo montano, con espata à manera de dos hastas; de hoja ancha; flor grande, y color purpúreo claro.

Cast. Ajo negro.

Habita en Argél y en Provenza.

Tiene las *hojas radicales* planas, del ancho de una puigada, de quatro en quatro, entre lanceoladas y lineares: el *germen* de color pardo: y los *petalos* blancos.

- Canadense. 31. *ALLIUM scapo nudo* X Ajo con el escapo desnudo, rollizo; hojas lineares; *tereti, foliis linearibus, capitulo bulbifero*. Kalm. it. 3. y cabezuela que lleva bulbos.
p. 79.
Allium bulbiferum, Virginianum. Boerh. Lugdb. 2. X Ajo de Virginia, que lleva bulbos.
p. 146.

Cast. Ajo del Canadá.

Habita en el Canadá. 24

Tiene las *hojas* lineares, planas, lisas, rectas y del largo de un gema: el *escapo* casi desnudo, rollizo, liso y apenas mas largo que las hojas: la *espata* aovada, algo aguada, y que remata en punta rígida: pocas *floreccitas*, con piececitos: los *petalos* ovales y blanquecinos: los *estambres* sencillos, del largo de la corola; con las *anteras* de color que tira á rubio; y la *cabezuela* compuesta de bulbos.

- Ursinum. 32. *ALLIUM scapo nudo* X Ajo con el escapo desnudo, de tres caras; hojas *triquetro, foliis lanceolatis perfoliatis, umbella fastigiata*. Flor. dan. t. 757. X lanceoladas, con peciolo; y umbela como ramillete horizontal.

Allium foliis lanceolatis, scapo nudo semicylindraceo, bulbo setis obvallato. Flor. Suec. 277. X Ajo con hojas lanceoladas; escapo desnudo, medio cilindraceo; y bulbo rodeado de cerdas.

Allium sylvestre, latifolium. C. B. P. 74. Tourn. X Ajo silvestre, de hoja ancha.
p. 383.

Allium sylvestre, latioris folii, seu allium Ursinum. Dod. pempt. 683. X Ajo silvestre, de hoja mas ancha, ó Ajo de Oso.

Allium Ursinum. Fuchs. X Ajo de Oso.
hist. 739. Cam. epit. 330. Lob. ic. 159.

Cast. Ajo de Oso.

Habita en lugares boscosos y algo húmedos de la Europa Septentrional: en los Pirineos, montes de Setcasas de Cataluña, en los de Avila y otras partes de España. 24
AL-

- Tri-
que-
trum. 33. *ALLIUM scapo nudo*, Ajo con el escapo desnudo, de tres caras; hojas tambien de tres caras; y estambres sencillos.
foliisque triquetris, staminibus simplicibus. Gov. illustr. 24.
- Allium caule triangulo.* Ajo con el tallo de tres ángulos.
Tourn. p. 385.
- Moly parvum, caule triangulo.* C. B. P. 75. Moly pequeño, con el tallo de tres ángulos.
- Allium pratense, folio gramineo, flore prosus albo, radice oblonga.* Rudb. Elys. 2. Ajo pratense, con hoja graminea; flor del todo blanca; y raíz oblonga.
p. 159. f. 16.

Cast. Ajo de tres ángulos.

Habita cerca de Narbona: en Asturias y otras partes de España. 24

Tiene las *hojas* como las del *Sparganio*, en forma de espada, muy aquilladas y de tres caras: el *escapo* derecho, de tres caras, y mas corto que las hojas: la *espata* lanceolada y de dos ventallas: la *umbela* del largo de la espata: la *corola* de seis petalos, lanceolados, puntiagudos, derechos y blancos; con su *quilla* algo verde: los *estambres* y *pistilo* la mitad mas cortos que los petalos; las *anteras* de color amarillo-roxo: y el *estigma* agudo.

- Cepa. 34. *ALLIUM scapo nudo* Ajo con el escapo desnudo, hinchado por abaxo, y
inferne ventricosus longiore mas largo que las hojas rolli-
foliis teretibus. Mat. Med. zas.
104.

Allium staminibus alterne trifidis, caule ad terram ventricosus. Hall. de Alliis. 10. Ajo con los estambres alternadamente hendidos en tres partes; y tallo hinchado ácia abaxo.

Cepa vulgaris, floribus & tunicis purpurascens Cebolla vulgar, con flores y cascós de color que tira á
(vel candidis.) C. B. P. 71. purpúreo, ó blanco reluciente.
Tourn. p. 382.

Cepe sive Cepa alba rotunda, (seu longa.) B. hist. 2. Cebolla blanca y redonda (ó larga).
p. 547.

Cast. Ajo cebolla. *vulgo* : Cebolla.

Habita

PROPIED. Es ácre , madurativa , diuretica , diaforetica , alexiteria , flatulenta , afrodisiaca , anthelmintica : y se usa en las comidas.

Moly. 35. *ALLIUM scapo nudo subcylindrico , foliis lanceolatis sessilibus , umbella fastigiata.* Hort. Ups. 76. Ajo con el escapo desnudo, casi cilindrico; hojas lanceoladas, sin peciolo; y umbela elevada en ramillete horizontal.

Allium foliis radicalibus sessilibus , lanceolatis , floribus umbellatis. Hall. de Allis. 23. Ajo con hojas radicales sin peciolo, lanceoladas; y flores en umbela.

Moly latifolium , luteum , odore Allii. C. B. P. 75. Moly de hoja ancha; con flor amarilla, y olor de Ajo.

Allium latifolium , luteum. Tourn. p. 384. Ajo de hoja ancha; con flor amarilla.

Moly luteum , Botanicorum , latifolium , Allii odore. B. hist. 2. p. 562. Moly de los Botánicos, con flor amarilla; hoja ancha y olor de Ajo.

Cast. Ajo Moly.

Habita en Hungría, monte Baldo, Mompeller y Pirineos. 2/ Tiene los tres *petalos exteriores* mas extendidos , y los *interiores* derechos.

Fistulosum. 36. *ALLIUM scapo nudo adæquante folia teretia ventricosa.* Hort. Ups. 78. Ajo con el escapo desnudo, igual á las hojas rollizas é hinchadas.

Allium staminibus simplicibus , caule medio ventricosum. Hall. de Allis. 13. Ajo con los estambres sencillos; y tallo hinchado por en medio.

Cepa scapo longitudine foliorum , foliis ventricosis , radice oblonga. Hort. Cliff. 136. Cebolla con el escapo del largo de las hojas, hinchadas; y raíz oblonga.

Cepa oblonga. C. B. P. 71. Dod. pempt. 687. Tourn. p. 382. Cebolla con la raíz oblonga.

Cepe sive Cepa longa. B. X Cebolla con la raiz larga.
 hist. 2. p. 547. X *Cebolla larga.*

Cast. Ajo fistuloso.

Habita en

Schæ-
nopr-
sum.

37. *ALLIUM scapo nudo* X Ajo con el escapo desnudo, que iguala á las hojas rollizas, entre alesnadas y filiformes.

adæquante folia teretia, subulato-filiformia. Hort. Ups. 78. X Ajo con muchas raices; hojas radicales rollizas, del largo del escapo; flores umbeladas y cilíndricas.

Allium radice multiplici, foliis radicalibus teretibus scapi longitudine, floribus umbellatis cylindricis. Hall. helv. n. 1226. X Ajo con los estambres sencillos; hojas radicales rollizas, y de la longitud del escapo.

Allium staminibus simplicibus, foliis radicalibus teretibus scapi longitudine. Hall. de Alliis. 14. X Cebolla con el escapo de la longitud y figura de las hojas, alesnadas, filiformes; y espátas globosas.

Cepa scapo longitudine figuraque foliorum, foliis subulatis filiformibus, spatibus globosis. Hort. Cliff. 136. X Puerro que se corta; con hoja como Junco.

Porrum sectivum, Juncifolium. C. B. P. 72. X Cebolla que se corta, perenne; con hoja como Junco.

Cepa sectilis, Juncifolia, perennis. Moris. hist. part. 2. p. 383. Tourn. p. 383. X Schenopraso.

Schænoprassum. Dod. pempt. 689. X Cebolla con los escapos y hojas rollizos; y las cabezuelas en forma de pirámide. α

Cepa scapis foliisque teretibus, capitulis pyramidarum. Gmel. Sib. 1. p. 59. t. 15. f. 1. X Cebolla palustre, muy alta.

Cepa palustris, altissima. Buxb. cent. 4. p. 27. t. 45. X Cebolla alpina, palustre, con hoja delgada.

Cepa alpina, palustris, tenuifolia. Tourn. p. 283. X Cast. Ajo Schenopraso ó sea Puerro como Scheno.

Habita en lugares peñascosos y alpinos de Siberia y Oelandia.

El *escapo* se halla vestido de una *vayna*; por lo que, en rigor, no se puede llamar desnudo.

Sibiricum.

38. *ALLIUM scapo nudo* Ajo con el *escapo* desnudo, rollizo; hojas medio cilindricas; y estambres alesnados.

Cast. Ajo de Siberia.

Habita en Siberia.

Posee las *hojas* algo acanaladas y sin ángulos: los *escapos* rollizos y mas largos que las *hojas*: la *umbela* elevada en ramillete horizontal: la *espata* pequeña, aovada, y escariosa ó sea membranosa: los *petalos* aovados, separados por medio de un seno ó pliegue obtuso, agudos y blancos, con su quilla de color que tira á verde: los *estambres* alesnados, mas cortos que la corola: y el *germen* ceniciento; con el *estigma* sencillo.

Tenuissimum.

39. *ALLIUM scapo nudo* Ajo con el *escapo* desnudo, rollizo y hueco; hojas alesnadas, filiformes; cabezas paucifloras. Gmel. Sib. 1. p. 61. t. 15. f. 2. 3.

Cast. Ajo muy delgado.

Habita en Siberia.

Chamaemoly.

40. *ALLIUM scapo nudo* Ajo con el *escapo* desnudo, cortísimo; capsulas cabezaxas; hojas planas y pestañosas.

Moly humile, folio gramineo. C. B. P. 75. Rudb. Moly baxo, con hoja como la de la Grama. Elys. 2. p. 166. f. 15.

Allium humilius, folio gramineo. Tourn. p. 385. Ajo mas baxo, con hoja graminea.

Chamaemoly, an *Moly Dioscoridis*. Column. ecphr. Pequeño Moly; acaso Moly de Dioscorides. part. 1. p. 325. t. 326.

Cast. Ajo pequeño Moly.

Habita en Italia.

500. Género LILIUM. * *Tourn. t. 195.* Lirium. *Roy. 30.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. de seis *petalos*, puestos en forma de campana, angostados por abaxo, derechos, echados unos encima de parte de otros, con su quilla obtusa en el dorso, gradualmente extendidos y mas ensanchados; con sus ápices obtusos, crasos y redoblados.

Neetario: una linea longitudinal, tubulosa, labrada en cada petalo desde la base hasta su mitad.

ESTAMB. *Filamentos* seis, alessnados, derechos, mas cortos que la corola: con las *anteras* oblongas y echadas.

PIST. *Germen* oblongo, cilindraceo, con seis surcos: *estilo* tambien cilindraceo, del largo de la corola: con el *estigma* gruesecito y triangular.

PERIC. *Capsula* oblonga, de seis surcos, con su ápice cóncavo, obtuso y de tres lados, de tres celdillas, y tres ventallas unidas por medio de pelo entretexido en forma de enrejado.

SEM. numerosas, puestas en dos órdenes unas encima de otras, planas, y por defuera medio redondas.

Obs. El *neetario* en algunas especies se halla barbado; y en otras los *petalos* del todo revueltos.

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 369.

La *flor* es casi en forma de campana, compuesta de seis *petalos* ondeados por sus márgenes, unas veces mas y otras menos. Ocupa su centro el pistilo que pasa á fruto oblongo, de tres lados, dividido en tres celdillas, lleno de simientes casi ribeteadas, y puestas en dos órdenes unas sobre otras. A estas notas se añade la de la raíz bulbosa, que consta de muchas escamas carnosas y fixadas en un exe.

E S P E C I E S.

Candidum.

1. *LILIUM foliis sparsis, corollis campanulatis intus glabris.* Hort. Cliff. 120. Mat. Med. 105. Azucena con hojas esparcidas ó sea sin orden; corolas á manera de campana, y por dentro lampiñas.

Lilium album, vulgare. B. hist. 2. p. 685. Tourn. p. 369. Azucena vulgar, con la flor blanca.

Lilium album, flore erecto, & vulgare. C. B. P. 76. Azucena vulgar, con la flor blanca y derecha.

Lilium candidum. Dod. Azucena candida.

pempt. 197. Camer. epit. 570.

α *Lilium album, floribus dependentibus, seu Peregrinum.* C. B. P. 76. Tourn. p. 369. Azucena blanca, ó Peregrina, con las flores que cuelgan. α

β *Lilium caule plano, compresso.* Gron. Orient. 106. Azucena con el tallo plano, y comprimido. β

Lilii albi, pulchri & ignoti species. C. B. P. 76. Especie de Azucena blanca, hermosa y desconocida.

Cast. Azucena candida.

Habita en Palestina, Siria y Suiza. 2

PROPIED. Toda la planta y señaladamente la raiz es emoliente, madurativa y anodina.

Bulbiferum.

2. *LILIUM foliis sparsis, corollis campanulatis erectis intus scabris.* Jacq. Austr. t. 226. Azucena con las hojas esparcidas; corolas en forma de campana, y por dentro ásperas.

Lilium caule folioso, foliis sulcatis, floribus campanulatis intus floccosis. Hall. helv. n. 1232. Azucena de tallo con hojas asurcadas; flores en forma de campana, y por dentro peludas ó con fluecos.

Lilium purpureo-croceum, majus. C. B. P. 76. Tourn. p. 369. Azucena mayor, de color entre purpúreo y de azafra.

Lilium purpureum, majus. Dod. pempt. 198. Azucena purpúrea, mayor.

Li-

- α *Lilium bulbiferum*, *incanum*. C. B. P. 77. Tourn. Azucena blanca, que produce bulbos. α
P. 370.

Cast. Azucena que lleva bulbos.

Habita en Italia, Austria, Siberia, Suiza y Carniola. 2
Produce *bulbos* en las axilas de las hojas; y varía con tenerlas mas anchas, ó mas angostas, y en el color de las flores.

ompo
um.

3. *LILIUM foliis sparsis subulatis; floribus reflexis, corollis revolutis*. Hort. Cliff. 120. Mill. dict. n. 5. & ic. t. 65. f. 2. Azucena con hojas esparcidas, alesnadas; flores torcidas; y corolas revueltas.

- Lilium rubrum, angustifolium*. C. B. P. 78. Tourn. p. 371. Azucena roxa, de hoja angosta.

- Lilium rubrum, præcox*. Clus. hist. 1. p. 133. Azucena roxa, temprana.

- α *Lilium miniatum, odoratum, angustifolium*. C. B. P. 78. Rudb. Elys. 2. p. 176. f. 3. Azucena de hoja angosta; con la flor olorosa, y de color de minio. α

- β *Lilium brevi & Gramineo folio*. C. B. P. 79. Tourn. p. 371. Azucena con hoja corta; y como la de la Grama. β

Cast. Azucena pomponia.

Habita en Siberia, Pirineos, montes de Asturias y de Burgos. 2

Tiene las *hojas* lineares, agudas, de tres caras, y acanalladas, y una rendija del nectario muy dentada.

Cal-
cedo-
nium.

4. *LILIUM foliis sparsis lanceolatis, floribus reflexis, corollis revolutis*. Hort. Cliff. 120. Azucena con hojas esparcidas, y lanceoladas; flores torcidas; y corolas revueltas.

- Lilium Bizantinum, miniatum*. C. B. P. 78. Tourn. p. 371. Azucena de Constantinopla, de color de minio.

- Lilium rubrum seu miniatum*, *Bizantinum*. Clus. hist. 1. p. 131. Azucena de Constantino-
pla, roxa ó de color de mi-
nio.
- Hemerocallis Calcedonia*. Lob. ic. 169. Hemerocallis de Calcedo-
nia.

Cast. Azucena de Calcedonia.

Habita en la Persia. 24

El racimo antes de florecer se halla casi torcido: y el tallo está vestido de hojas amontonadas hasta su remate.

Super-
bum.

5. *LILIUM foliis sparsis lanceolatis, floribus ramoso-pyramidatis, reflexis, corollis revolutis*. Azucena con hojas espar-
cidas, lanceoladas; flores
con ramas puestas en pirami-
de, torcidas; y corolas re-
vuelatas.

- Lilium foliis sparsis, multiflorum, floribus reflexis, fundo aureo, limbo aurantio punctis nigricantibus, pedunculis singulis uno folio-
lo*. Trew. ehret 2. t. 11. Azucena de hojas puestas
sin orden; con muchas flores
torcidas; su fondo de color
de oro; borde de color de na-
ranja, con puntos que tiran
al de negro; y una hojuela
en cada pedunculo.

- Lilium seu Martagon Canadense, flore luteo, punctato*. Catesb. car. 2. p. 56. t. 56. Azucena ó Martagon del
Canadá; de flor amarilla con
puntitos.

Cast. Azucena sobervia.

Habita en la America Septentrional. 24

Las hojas constantemente tienen tres nervios. Gov. illustr.
p. 25. n. 1.

Marta-
gon.

6. *LILIUM foliis verticillatis, floribus reflexis, corollis revolutis*. Hort. Cliff. 120. Jacq. Austr. t. 351. Azucena con hojas verti-
cilladas; flores torcidas; y
corolas revuelatas.

- Lilium floribus reflexis, montanum*. C. B. P. 78. Azucena montana, con
flores torcidas.

Martagon. Camer. epit. 617. Martagon.

- Lilium sylvestre*. Dod. pempt. 201. Azucena silvestre.

Cast.

Cast. Azucena Martagon. *vulgo*: Martagon.

Habita en Ungria, Suiza, Siberia y Alemania: en Aragón, Cataluña, prados de Bustarviejo, Castilla la vieja y otras muchas partes de España. 24

Canadense. 7. *LILIUM foliis verticillatis, floribus reflexis, corollis revolutis-campanulatis.* Azucena con hojas verticiladas; flores torcidas; corolas entre revueltas y á manera de campana.

Lilium angustifolium, flore flavo, maculis nigris distincto. Tourn. p. 371. Barr. rar. 778. t. 125. Azucena de hoja angosta; y flor de color amarillo-roxo, distinguida con manchas negras.

Lilium seu Martagon Canadense, maculatum. Moris. hist. 2. p. 408. secc. 4. t. 20. Azucena ó Martagon del Canadá, manchado.

f. 9. Rudb. Elys. 2. p. 177. f. 5. *Lilium seu Martagon Canadense, floribus magnis, flavis, non reflexis.* Casteb. Car. 3. p. 11. t. 11. Azucena ó Martagon del Canadá; con las flores grandes, de color amarillo-roxo, y no torcidas.

Cast. Azucena del Canadá. 24

Habita en el Canadá.

Tiene las *hojas* en verticilo y con tres lineas: las *corolas* revueltas como las del *Martagon*, y de color amarillo-roxo por su base, con puntitos negros.

Camschatcense. 8. *LILIUM foliis verticillatis, flore erecto, corolla campanulata, petalis sessilibus.* Amoen. Acad. 2. p. 348. Azucena con hojas verticiladas; flor derecha; corola en forma de campana; y petalos sin uñas.

Cast. Azucena de Camschatca.

Habita en el Canadá y en Camschatca.

Phyladelphicum. 9. *LILIUM foliis verticillatis, floribus erectis, corolla campanulata, petalis unguiculatis.* Catesb. Car. 2. p. 58. t. 58. Azucena de hojas verticiladas; flores derechas; corola á manera de campana; y petalos con uñas.

Li-

- α *Lilium foliis verticillatis, brevibus, corollis campanulatis, unguibus petalorum angustioribus, floribus erectis.* Mill. dict. n. 13. & ic. t. 165. f. 1. Azucena con hojas verticiladas, cortas; corolas á manera de campana; uñas de los petalos mas angostas; y flores derechas. α

Cast. Azucena de Filadelfia.

Habita en el Canadá. 24

501. Género FRITILLARIA. * *Tourn. t. 201.*

Corona Imperialis. *Tourn. t. 197. 198.*

Petilium. ed. 1. 259.

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. de seis petalos, oblongos, paralelos, y puestos en forma de campana, ensanchada en su base.

Nectario: un hoito excavado en la base de cada petalo.

ESTAMB. Filamentos seis, alesnados, acercados al estilo, del largo de la corola: con las anteras de quatro ángulos, oblongas y derechas.

PIST. Germen oblongo, de tres lados y obtuso: el estilo sencillo, y mas largo que los estambres: con el estigma dividido en tres, extendido y obtuso.

PERIC. Capsula oblonga, obtusa, con tres lóbulos, de tres celdillas y tres ventallas.

SEM. muchas, planas, medio redondas ácia fuera, y colocadas en dos órdenes.

OBS. 1.^a La *Fritillaria* de *Tournefort* tiene el nectario oblongo; y el pericarpio liso.

La *Corona Imperial* del mismo *Tournefort* posee el nectario emisférico, y el pericarpio agudo en sus márgenes.

OBS. 2.^a La corola pendula, ancha y hueca en su base. *Wernisch.*

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 376.

La flor es liliacea, casi en forma de campana y pendula, compuesta de seis petalos, cuyo centro ocupa el pistilo, que pasa á fruto oblongo, dividido en tres celdillas, lleno de simientes planas, puestas en dos órdenes unas encima de otras. A estas notas se añade la de la raíz, que consta de dos tuberculos medio globosos, de entre los quales sale el tallo.

CORONA IMPERIALIS. p. 372.

Las flores se hallan dispuestas como en corona, sobre la qual se levanta un penacho de numerosas hojas. Todas las flores son liliaceas y como en forma de campana, compuestas de seis petalos. El pistilo que ocupa el centro de la flor pasa á fruto oblongo, adornado de alas por su longitud, dividido en tres celdillas, lleno de simientes planas y puestas unas encima de otras. A estas notas se añaden las de la raíz con cascós, y fibrosa en la parte donde está sentada.

E S P E C I E S.

- | | | |
|------------------|---|---|
| Impe-
rialis. | 1. FRITILLARIA <i>racemo comoso inferne nudo, foliis integerrimis.</i> Hort. Ups. 82. | Fritilaria de racimo con penacho, por abaxo desnudo; y hojas enterisimas. |
| | <i>Lilium sive Corona Imperialis.</i> C. B. P. 79. | Azucena ó Corona Imperial. |
| | <i>Corona Imperialis.</i> Dod. pempt. 201. Tourn. p. 372. | Corona Imperial. |
| | <i>Tusai.</i> Clus. hist. 1. p. 127. 128. | Tusai. (<i>Que significa Azucena real</i>). |
| | <i>Petilium foliis caulinis.</i> Hort. Cliff. 119. Roy. Lugdb. 30. | Petilio con hojas en el tallo. |

Cast. Fritilaria Imperial. *vulgo*: Corona Imperial.
Habita en Persia? Vino de Constantinopla á Europa. 24

FRI-

- Nana. 2. FRITILLARIA *racemo comoso inferne nudo, foliis crenatis*. Mill. dict. n. 9. Fritilaria de racimo con penacho, desnudo por abaxo; y hojas recortadas.
Corona Regalis, Lilii folio, crenato. Dill. elth. 110. Corona Real, con hoja como la de la Azucena, y recortada.
 t. 93. f. 109.

Cast. Fritilaria Regia.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

- Regia. 3. FRITILLARIA *racemo comoso, foliis bifariis amplexicaulibus lanceolatis*. Burm. Prodr. 9. † Fritilaria de racimo con penacho; hojas lanceoladas, en dos órdenes y que abrazan el tallo.

Cast. Fritilaria enana.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. 26

- Persica. 4. FRITILLARIA *racemo nudiusculo, foliis obliquis*. Hort. Ups. 82. Fritilaria con el racimo algo desnudo; y hojas obliquis.
Fritillaria racemo nudo terminali. Hort. Cliff. 119. Fritilaria con el racimo desnudo y terminal.
Lilium Persicum. C. B. P. 79. Dod. pempt. 22. Rudb. Elys. 2. p. 183. f. 1. Azucena de Persia.
Fritillaria maxima, flore obsolete purpureo. Tourn. p. 377. Fritilaria muy grande; con la flor purpúrea descolorida.
Lilium Susianum. Clus. hist. 1. p. 130. Azucena Susiana.

Cast. Fritilaria de Persia.

Habita en Persia? En Rusia. Gmel. it. 1. p. 65. Vino de Susa á Europa el año de 1573.

Tiene las hojas de abaxo de dos en dos, de tres en tres, ó de quatro en quatro, opuestas y en verticilo.

- Pyrenaica. 5. FRITILLARIA *foliis imis oppositis, floribus nonnullis folio interjectis*. Fritilaria con las hojas de abaxo opuestas; y algunas flores entreveradas con la hoja.

Fri-

Fritillaria caule multiflo- Fritilaria con el tallo de
ro, foliis infimis oppositis. muchas flores; y hojas de
 Sp. pl. 3. p. 446. Pall. it. 1. abaxo opuestas.
 P. 147.

Fritillaria flore minore. Fritilaria con la flor mas
 C. B. P. 64. Tourn. p. 377. pequeña.

Fritillaria Pyrenæa. Clus. Fritilaria de los Pirineos.
 hist. 2. p. 256.

Cast. Fritilaria de los Pirineos.

Habita en Rusia y en los Pirineos: en los de Cataluña y
 montes de Jaca. 24

Melea-
 gris.

6. FRITILLARIA *foliis* Fritilaria con todas las ho-
omnibus alternis, caule uni- jas alternas; y tallo de una
floro. Gou. illustr. 25. flor.

Fritillaria caule pauciflo- Fritilaria de tallo con po-
ro, foliis caulinis grami- cas flores; hojas del tallo
neis, alternis. Hall. helv. n. gramineas y alternas.
 1235.

Fritillaria præcox (vel Fritilaria temprana (ó tar-
serotina) purpurea, varie- dia) purpúrea y de varios co-
gata. C. B. P. 64. Tourn. p. lores.
 367.

Meleagris. Dod. pempt. Meleagris.
 233.

Cast. Fritilaria meleagris.

Habita en Francia, Italia, Austria, Upsal, Siberia y Sui-
 za: en el Real Sitio de Aranjuez, cerros y laderas del
 Piul de Rivas: en los del lugar de Miraflores: montes
 de Burgos, Asturias y otras partes de España. 24

El tallo varía espontáneamente con quatro ó cinco flores.
 Pallas.

502. Género UVULARIA. *

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. Petalos seis, entre oblongos y lanceolados, agudos, derechos y larguissimos.

Nectario: un hoito oblongo, excavado en la base de cada petalo.

ESTAMB. Filamentos seis, cortisimos y algo anchos: con las anteras derechas y largas; pero la mitad mas cortas que la corola.

PIST. Germen casi redondo: estilo uno solo, medio hendi- do en tres partes, filiforme y mas largo que los es- tambres: con los estigmas sencillos y redoblados.

PERIC. Capsula entre aovada y oblonga, aguda, triangu- lar y de tres celdillas.

SEM. muchas, casi redondas y comprimidas.

E SPECIES.

- Ample
xifolia. 1. UVULARIA *foliis am-* Uvularia con hojas que
plexicaulibus. Hall. helv. n. abrazan el tallo.
1237. cum figura.
- Uvularia foliis cordato-* Uvularia con hojas entre
oblongis. Roy. Lugdb. 29. de figura de corazon y oblon-
gas.
- Smilax perfoliata*, ramo- Smilace perfoliado, ramo-
sa, flore albo. Barr. rar. 58. so; con la flor blanca.
t. 720. & t. 719.
- Polygonatum latifolium*, Polygonato de hoja anch-
ramosum. C. B. P. 303. B. y ramoso.
hist. 3. p. 531. Moris. hist. 3.
p. 537. secc. 13. t. 4. f. 11.
- Polygonatum latifolium*, Polygonato 4.º de hoja an-
IV. *ramosum*. Clus. hist. 1. cha, y ramoso.
p. 276.

Cast. Uvularia de hojas que abrazan el tallo.

Habita en los montes de Bohemia, Silesia y Saxonia: de
Asturias y otros de España. 24

UVU-

- Perfo-
liata. 2. *UVULARIA foliis per-* X *Uvularia* con hojas perfo-
foliatis. Amœn. Acad. 2. p. X liadas.
337. *Polygonum ramosum, flo-* X *Polygono* mayor, ramoso;
re luteo, majus. Moris. hist. X con flor amarilla.
3. p. 538. secc. 13. t. 4. f. 12. X
Polygonatum latifolium, X *Polygonato* del Brasil,
perfoliatum, Brasilianum. X perfoliado; con hoja ancha.
C. B. P. 303. Prodr. 139. X
Cast. *Uvularia perfoliata*.
Habita en la Virginia y Canadá.

- Sessi-
lifolia. 3. *UVULARIA foliis ses-* X *Uvularia* con hojas sin pe-
silibus. X ciolo.

Cast. *Uvularia* con hojas sentadas.
Habita en el Canadá. *Kalm*.
Tiene la traza como la de la precedente especie: el tallo
hendido en dos partes y con una flor: las *hojas* alter-
nas, entre lanceoladas, y aovadas; pero de dos en dos
en el ramo donde sale la flor: y el *pedunculo* desnudo.

503. Género GLORIOSA. * *Methonica*. *Tourn.*

A. G. 1706.

CAR. GEN. NAT.

- CAL. ninguno.
COR. *Petalos* seis, entre oblongos y lanceolados; ondea-
dos, larguissimos y enteramente redoblados.
ESTAMB. *Filamentos* seis, alessnados, mas cortos que la co-
rola, rectos y extendidos: con las *anteras* echadas.
PIST. *Germen* globoso: *estilo* filiforme, mas largo que los
estambres é inclinado: con el *estigma* hendido en
tres partes y obtuso.
PERIC. *Capsula* oval, muy reluciente, de tres celdillas y
tres ventallas.
SEM. muchas, globosas y dispuestas en dos series.

E S P E C I E S .

- Super-
ba. 1. GLORIOSA *foliis* X Gloriosa con hojas que lle-
cirriferis. Hort. Cliff. 121. X van zarcillos.
Methonica Malabarorum. X Methonica de los de Ma-
Herm. Lugdb. 688. t. 689. X labár.
Pluk. Alm. 249. t. 116. f. 3. X
Lilium Zeylanicum, su- X Azucena de Zeylan, muy
perbum. Comm. hort. 1. p. X alta.
69. t. 35. Rudb. Elys. 2. X
p. 178. f. 7. X
Mendoni. Rheed. Malab. X Mendoni.
7. t. 107. f. 57. X

Cast. Gloriosa sobervia ó muy alta.

Habita en Malabár. 2

Produce el tallo de la altura de un hombre y rollizo ; con dos ramas opuestas , y otras laterales : un *pedunculo* que sale de cada axila de las *hojas* , las cuales se hallan alternas ; pero de tres en tres baxo de las ramas : la *flor* cabizbaxa , de figura piramidal , ó cónica , muy hermosa , de color coccineo , vivo como una llama ; pero amarillo por debaxo : los *petalos* lanceolados , largos , ondeados por sus lados y redoblados junto á su base : la *raiz* rectangular y tendida ; la qual es venenosa.

- Sim-
plex. 2. GLORIOSA *foliis acu-* X Gloriosa con hojas puntia-
minatis. X gudas.
Gloriosa foliis ovato-lan- X Gloriosa con hojas agudas,
ceolatis, acutis. Mill. dict. 2. X entre aovadas y lanceoladas.

Cast. Gloriosa sencilla.

Habita en el Senegal.

Las *hojas* no llevan zarcillos ; y las *flores* son de color ce-
rúleo.

504. Género ERYTHRONIUM. * Dens canis.

Tourn. t. 202.

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. Petalos seis, entre oblongos y lanceolados, puntiagu-
dos, alternadamente echados ácia su base unos enci-
ma de otros, gradualmente mas extendidos, y redobla-
dos desde su mitad.

Nectarios: dos tuberculos obtusos, callosos, prendidos
cerca de la base de cada petalo alterno e interior.

ESTAMB. Filamentos seis, afeznados y cortísimos: con las
anteras oblongas.

PIST. Germen cónico al revés: estilo sencillo, mas corto
que la corola y recto: con el estigma hendido en tres
partes, extendido y obtuso.

PERIC. Capsula casi globosa, mas angosta ácia su base, de
tres celdillas y tres ventallas.

SEM. muchas, aovadas y puntiagudas.

CARACT. GENER. DE TOURN.

DENS CANIS. p. 378.

La flor es liliacea, compuesta de seis petalos, pendu-
los y ondeados por su margen: ocupa su centro el pistilo
que pasa á fruto, casi redondo, dividido en tres celdillas y
lleno de simientes oblongas. A estas notas se añaden las de
la raiz carnosa, y que se acerca á la forma de un diente
de perro.

ESPECIE.

1. ERYTHRONIUM. X

Erythronio.

Dens
canis. Gmel. Sibir. 1. p. 39. t. 7. X
Gov. illustr. 25.

Dens canis latiore ro-
tundioreque folio. C. B. P.

Diente de perro con hoja
mas ancha y mas redonda.

87. Tourn. p. 378.
Dens caninus. Dod. pemp.

Diente de perro.

203.

G2

Dens

- Dens canis angustiore* Diente de perro con la
latiorequefolio. C. B. P. 87. hoja mas angosta y mas lar-
 Tourn. p. 378. ga. α
- Dens caninus purpuras-* Diente de perro con la
cente (vel albo flore). Clus. flor de color que tira á pur-
 hist. 1. p. 266. púreo (ó blanca).
- β *Erythronium foliis ovato-* Erythronio de hojas en-
oblongis, glabris nigro-ma- tre aovadas y oblongas, con
culatis. Gron. virg. 151. flo- manchas negras. β..... flor de
 re flavo. color amarillo-roxo.

Cast. Erythronio diente de perro.

Habita en los montes de Génova, Saboya, Mompeller, Siberia y Virginia: en los de Galicia, de Asturias, Burgos y otras partes de España. 24

Varía con la flor purpúrea, blanca, de color de carne. &c.

505. Género TULIPA. * Tourn. t. 199. 200.

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. á manera de campana; *petalos* seis, entre aovados y oblongos, cóncavos y derechos.

ESTAMB. *Filamentos* seis, alesnados y cortísimos: con las *anteras* de quatro ángulos, oblongas, derechas y apartadas.

PIST. *Germen* grande, oblongo, entre de tres lados y rollizo: *estilo* ninguno: *estigma* persistente, dividido en tres lóbulos, con tres ángulos que sobresalen y hendidos en dos partes.

PERIC. *Capsula* de tres caras, con tres celdillas, y tres ventallas aovadas y pestañosas por su margen.

SEM. muchas, planas, puestas en dos órdenes unas encima de otras, medio redondas y distintas con huecos conformes.

OBS. La corola hueca y anchurosa en su base. Wernisch.

SARAT. GENER. DE TOURN. p. 373.

La flor es liliacea, compuesta de seis petalos, puestos en algun modo en forma de jarro: ocupa su centro el pisti-
 lo

lo que pasa á fruto oblongo, el qual se abre en tres partes, dividido en tres celdillas y lleno de simientes planas, puestas en dos órdenes unas encima de otras. A estas notas se añaden la de la raíz con cascós, y ser fibrosa la parte donde está sentada.

ESPECIES.

- Syl-
vestris
1. *TULIPA flore subn-
tante, foliis lanceolatis.* Tulipa con la flor algo in-
clinada; y hojas lanceola-
Oed. dan. t. 375. Gou. il-
lustr. 25. das.
- Tulipa minor, lutea, Ita-
lica, (Gallica). C. B. P. 63.* Tulipa menor, de Italia
(de Francia); con la flor
Tourn. p. 373. amarilla.
- α *Tulipa minor, ex luteo-
purpurascens. C. B. P. 63.* Tulipa menor, con la flor
Rubb. Elys. t. 112. f. 6. de color entre amarillo y
purpúreo. α
- β *Tulipa pumilio. 1. 2. 3. 4.* Tulipa enana. β
5. Rubb. Elys. t. 109. f. 1. 5.

Cast. Tulipa silvestre.

Habita en Mompeller, Alemania, Siberia, Suiza y mon-
tes Apeninos: en los de Moncayo, tierra de Soria, An-
dalucia cerca de Carmona y otras partes de España. 24
Se distingue de la siguiente especie por el tallo mas alto:
por las *hojas* mas angostas: el *escapo* ácia su flor torcido
inclinado antes de florecer; por los *petalos interiores*
con pelo áspero en su margen y la *flor* olorosa; y
principalmente por los *filamentos* de los estambres que
se hallan muy adelgazados en su base y con pelo áspero
por encima.

- Gesne-
riana.
2. *TULIPA flore erecto, foliis ovato-lanceolatis.* Tulipa con la flor dere-
cha; hojas entre aovadas y
it. 3. p. 652. lanceoladas.
- Tulipa scapo triphylo, foliis ovato-lanceolatis.* Tulipa de escapo con tres
hojuelas, entre aovadas y lan-
Ups. 82. ceoladas.
- Tulipa (genus fere totum).* Tulipa. (casi todas las es-
C. B. P. 57. Tourn. p. 373. pecies de su género).

Tu-

Tulipa Turcarum. Cord. \times Tulipa de los Turcos.
hist. 213. \times

Cast. Tulipa de Gesnero. *vulgo*: Tulipán.

Habita en Capadocia, de donde, segun Gesnero, fue transportada á España el año de 1559. \mathcal{A}

Brey-
niana.

3. TULIPA *caule multi-* \times Tulipa de tallo con mu-
floro polyphylo, foliis linea- \times chas flores; y muchas hojas
ribus. \times lineares.

Sisyrinchium ex phæniceo \times Sisyrinchio de Etiopia,
suave rubente flore, Æthio- \times con la flor de color entre
picum. Breyn. cent. t. 36. \times bayo y roxo-delicado.
Rudb. Elys. 2. p. 13. f. 11. \times

Cast. Tulipa de Breyn.

Habita en Etiopia. \mathcal{A}

Tiene seis ó siete *hojas* en el tallo, alternas, entre lineares y lanceoladas, y las de arriba gradualmente mas pequeñas: tres ó quatro *flores* en su remate, cuyos *peta-*
los se hallan mas angostos por su base: y carece de *es-*
telo.

Biflora

4. TULIPA *floribus erect-* \times Tulipa de flores derechas,
tis planiusculis, caule di- \times algo planas; tallo con dos
phylo bi seu triflora, foliis \times hojas, entre lineares y ales-
lineari-subulatis. Suppl. p. \times nadas; y dos ó tres flores.
196. \times

Tulipa biflora. Pall. it. vol. \times Tulipa con dos flores.
3. p. 227. t. D. f. 3. \times

Cast. Tulipa con dos flores.

Habita en lugares desiertos, muy arcillosos, y algo salados cerca de Wolga; y se halla frequente con la *Tulipa silvestre.* Pallas.

Es *planta* de la magnitud del *Ornithogalo* amarillo. Echa el tallo del largo de un palmo y muy lampiño: las *ho-*
jas de dos en dos, alternas, lineares, adelgazadas por una y otra parte, encorvadas ácia atrás, acanaladas, y la de mas abaxo que envayna el tallo: los *pedunculos* mas cortos que las hojas, de dos en dos, ó de tres en tres, y casi en umbela: las *flores* mayores que las del

Or-

Ornithogalo amarillo, y extendidas: los tres *petalos exteriores lanceolados*, de color azul claro, ó que tira al de verde; los *interiores* blancos, con una mancha grande de color leonado en su base: y los *filamentos* pelosos en su pie.

506. Género ALBUCA.

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. *Petalos* seis, entre ovales y oblongos, persistentes: los *tres exteriores* extendidos, los *interiores* arrimados entre sí, escotados, con su ápice gruesecito y en forma de riñon.

Nectario formado de los surcos del germen, mas anchos en su base, que rematan en dos puntas laterales, encerrados por la base acercada y mas ancha de los filamentos fértiles.

ESTAMB. *Filamentos* seis, del largo de la corola, y de tres caras; de los cuales los tres se hallan fértiles, lineares, mas anchos en su base, y sobre ella plegados por sus lados: con las *anteras* versátiles ó rodaderas; los otros tres estériles, alternos, mas gruesos, mas largos, y sin anteras.

PIST. *Germen* oblongo, de tres caras, con algun piececito: *estilo* de tres caras y por arriba mas ancho: con el *estigma intermedio* entre de tres caras y en forma de piramide, á el qual rodean otros tres mas pequeños, alesnados y extendidos.

PERIC. *Capsula* oblonga, obtusa, de tres ángulos, con tres celdillas y tres ventallas.

SEM. numerosas, planas, echadas unas encima de otras, y mas anchas ácia su extremo.

ESPECIES.

Major. 1. ALBUCA *foliis lanceo-* X Albacon con hojas lanceo-
latis. Berg. Capens. 87. X ladas.

Ornithogalum (Canaden-
se) *petalis patentibus interioribus erectis*. Sp. pl. 1. p. 308. *Ornithogalo* (del Canadá) con los petalos extendidos y los interiores derechos.

Ornithogalum luteo-virens, *Indicum*. Rudb. Elys. 2. p. 140. f. 7. Rai. hist. 1154. *Ornithogalo* de Indias, con la flor entre amarilla y verde. Moris. hist. 2. p. 423. secc. 4. t. 24. f. 7.

Cast. *Albuca* mayor.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Æ*

Minor, 2. *ALBUCA foliis subulatis*. *Albuca* con hojas alesnadas.

Ornithogalum Africanum, *flore viridi*, *altero alteri innato*. Herm. parad. 209. *Ornithogalo* de Africa, con la flor verde, y nacida una encima de la otra. t. 209.

Cast. *Albuca* menor.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Æ*

Spiralis, 3. *ALBUCA floribus nutantibus, foliis spiralibus*. *Albuca* con flores inclinadas; y hojas espirales. *Suppl.* p. 196.

Cast. *Albuca* espiral.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Tiene el tallo con una ó dos flores.

Viscosa, 4. *ALBUCA floribus erectis, foliis linearibus villosa-viscosis*. *Albuca* de flores derechas; hojas lineares y con vello viscoso. *Suppl.* p. 196.

Cast. *Albuca* viscosa.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

507. Género HYPOXIS. †

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Gluma* de dos ventallas.COR. de un *petalo*, persistente, encima del germen: *borde* partido en seis *lacinias* extendidas, entre aovadas y oblongas.ESTAMB. *Filamentos* seis, cortísimos, capilares: con las *anteras* oblongas, y mas cortas que la corola.PIST. *Germen* baxo de la flor, cónico al revés: *estilo* filiforme, del largo de los estambres: con el *estigma* algo obtuso.PERIC. *Capsula* casi oblonga, mas angosta por su base, coronada con la corola persistente, de tres celdillas y tres ventallas.

SEM. muchas y casi redondas.

OBS. *Periantio* ninguno. *Wernisch.*

ESPECIES.

Erecta

1. HYPOXIS *pilosa*, *cap-* Hypoxis pelosa, con las
sulis ovatis. Syst. veg. 270. *capsulas* aovadas.*Ornithogalum* (*hirsutum*) *Ornithogalo* (*de pelo ás-*
scapo angulato, *pedunculis* *pero*) con el escapo angula-
umbellatis villosis. Sp. pl. 1. do; pedunculos en umbela,
p. 306. y vellosos.*Ornithogalum vernum*, *Ornitholago* de primavera,
luteum, *foliis angustis*, con flor amarilla; hojas an-
hirsutis. Gron. virg. 37. gostas y con pelo áspero.*Ornithogalum Virginia-* *Ornithogalo* de Virginia,
num, *luteum*. Pet. Gaz. 1. con flor amarilla.
t. 1. f. 4.*Ornithogalum herbaceum*, *Ornithogalo* de Virginia,
luteum, *parvum*, *Virginia-* herbáceo, pequeño; de flor
num, *foliis gramineis hir-* amarilla; hojas gramineas,
sutis. Pluk. Alm. 272. t. 350. y con pelo áspero.
f. 12.

Cast. Hypoxis derecha.

Habita en Virginia y el Canadá, 24

Tie-

Tiene las *hojas* como las del *Carice*, ó del *Junco peloso*: el *escapo* mas corto que las *hojas*, derecho y tambien peloso: dos *bracteas* alesnadas y derechas, entre las quales se hallan una ó dos *flores*, sentadas, y del largo de ellas.

De c u m -
bens. 2. HYPOXIS *pilosa, cap-
sulis clavatis*. Amœn. Acad. Hypoxis pelosa, con las
capsulas en forma de maza.
5. p. 396.

*Ornithogalum foliis gra-
mineis, floribus geminatis,
pedunculis longissimis, ala-
ribus*. Brown. jam. 195. Ornithogalo con hojas gra-
mineas; flores mellizas, pe-
dunculos larguissimos y que
salen de las axilas.

*Anthericum sessile, fo-
liis linearibus planis, caule
decumbente*. Mill. dict. t. 39. Anterico sentado; con ho-
jas lineares, planas; y tallo
tendido.
f. 2.

*Crocus foliis & radice
Scorzonerae*. Plum. ic. 108. Azafran con hojas y raíz
como las de la Escorzonera.
f. 1?

Cast. Hypoxis tendida. 2

Habita en la America Meridional. 2

Fasci-
cularis 3. HYPOXIS *tubis florum
longissimis*. † Hypoxis con los tubos de
las flores muy largos.
*Allium sylvestre, seu
Moly minus, amplo flore*. Ajo silvestre, ó Moly me-
nor; con la flor ancha.
Russel. alep. 34. t. 2.

Cast. Hypoxis en hacecillo.

Habita en Alepo. 2

Sessi-
lis. 4. HYPOXIS *pilosa, acau-
lis, fructificationibus sub-
radicalibus*. † Hypoxis pelosa, sin tallos
con las flores que salen casi
inmediatamente de la raíz.
*Ornithogali Virginici fa-
cie, herba tuberosa, Caroli-
nensis*. Dill. elth. 298. t. 220. Yerba de la Carolina;
con la raíz tuberosa; y tra-
za del Ornithogalo de Vir-
ginia.
f. 287.

Cast. Hypoxis sen tada.

Habita en la Carolina. 24

Plica-
ta.

5. *HYPOXIS scapo unifloro triquetro, foliis lanceolatis plicatis villosis.* Suppl. p. 197. *Hypoxis* con el escapo de una flor, de tres caras; hojas lanceoladas, plegadas y vellosas.

Cast. *Hypoxis* plegada.

Habita en los collados arenosos del Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.* 24

Echa el bulbo globoso: las hojas en forma de espada, plegadas, algo pestañosas, y con dientecitos en su base, quilla y margen: los escapos sin hojuelas, ni brácteas: la espata escondida: la corola de color amarillo-rojo, y por defuera que tira á verde: con las anteras hendidas en dos partes por su base.

Stel-
ata.

6. *HYPOXIS scapo unifloro, foliis linearibus striatis, petalis maculatis.* Suppl. p. 197. *Hypoxis* con el escapo de una flor; hojas lineares, estriadas; y petalos manchados.

Cast. *Hypoxis* estrellada.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*
Tiene la flor muy hermosa.

Minu-
a.

7. *HYPOXIS foliis triquetris glabris carnosis, scapis bifidis.* Suppl. p. 197. *Hypoxis* con hojas de tres caras, lampiñas, carnosas; y escapos hendidos en dos partes.

Helonias minuta. Syst. veg. ed. 13. p. 288. *Helonias* menuda.

Cast. *Hypoxis* menuda.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Aqua-
ca.

8. *HYPOXIS foliis linearibus, scapis umbelliferis seu unifloris.* Suppl. p. 197. *Hypoxis* con hojas lineares; y escapos umbelíferos, ó con una flor.

Cast. *Hypoxis* acuática.

Habita en fosos llenos de agua, del Cabo de Buena-esperanza.

Tie-

Tiene las *hojas* radicales , lineares , laxas , é inclinadas por su ápice : los escapos filiformes , y que suben á la altura del agua : las *flores* en unos individuos solitarias y hermafroditas ; en otros umbeladas y masculinas.

- Serra-
ta. 9. *HYPOXIS foliis canaliculatis, glabris ciliato-ser-ratis, scapis unifloris.* Suppl. p. 197. Hypoxis con hojas acanaladas , lampiñas , entre pestañas y aserradas ; y escapos de una flor.

Cast. Hypoxis aserrada.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

- Ovata. 10. *HYPOXIS foliis ovato-lanceolatis integris glabris, scapis unifloris.* Suppl. p. 197. Hypoxis con hojas entre aovadas y lanceoladas , enteras , lampiñas ; y escapos de una flor.

Cast. Hypoxis aovada.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

La flor es muy hermosa y blanca.

- Villosa. 11. *HYPOXIS foliis linearis ensiformibus villosis, stigmate simplici trigono acuto.* Suppl. p. 198. Hypoxis con hojas entre lineares y en forma de espada , vellosas ; estigma sencillo , de tres lados y agudo.

Cast. Hypoxis vellosa.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Varía en la magnitud.

- Alba. 12. *HYPOXIS foliis retibus glabris, scapis subbifidis, petalis immaculatis.* Suppl. p. 198. Hypoxis con hojas rollizas , lampiñas ; escapos casi hendidos en dos partes ; y petalos sin manchas.

Cast. Hypoxis blanca.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Es planta pequeña.

508. Género ORNITHOGALUM. * *Tourn. t. 203.*

Stellaris. Dill. gen. 110.

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. Petalos seis, lanceolados, derechos desde su mitad abaxo, extendidos desde su mitad arriba, persistentes y que mudan de color (*comunmente de verde á blanco*).

ESTAMB. Filamentos seis, derechos, alternadamente ensanchados por su base, y mas cortos que la corola: con las anteras sencillas.

PIST. Germen angulado: *estilo alesnado*, persistente: con el *estigma* obtuso.

PERIC. Capsula casi redonda, con ángulos, de tres celdillas y tres ventallas.

SEM. muchas y algo redondas.

OBS. 1.^a Los *filamentos* en algunas especies se hallan planos, derechos, alternadamente hendidos en tres *lacinias* por su ápice, con la de en medio que sostiene la antera.

OBS. 2.^a *Periantio* ninguno; á excepcion de algunas *bracteas* puestas sin orden.

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 378.

La flor es liliacea, compuesta de seis petalos, puestos en cerco; cuyo centro ocupa el pistilo que pasa á fruto casi redondo, dividido en tres celdillas, y lleno de simientes algo redondas. A estas notas se añade la de la raiz bulbosa, ó tuberosa, con la qual se diferencia del *Phalangio*.

ESPECIES CON TODOS LOS ESTAMBRES ALESNADOS.

Uniflorum 1. ORNITHOGALUM X Ornithogalo con el escapo
scapo diphylo, pedunculo X de dos hojuelas; y pedun-
unifloro. X culo de una flor.

Ornithogalum foliis caulinis alternis vaginantibus, pedunculo unifloro. Laxman. Nov. Act. Petropol. vol. 18. t. 6. f. 3. R. Ornithogalo con las hojas del tallo alternas, que en-
vaynan; y pedunculo de una flor.

Cast. Ornithogalo de una flor.

Habita en lo mas alto de los montes de Siberia, llamados Sinie Sopka y Maloi Altai. Laxman.

Es planta que se asemeja enteramente al *Ornithogalo amarillo*; pero su pedunculo se halla indiviso, de una flor y tres veces mas grande. Arroja los *petalos* lanceolados, algo obtusos, amarillos y por debaxo verdes: los *filamentos* y *anteras* amarillos, y mas cortos que los *petalos*: el *germen* oblongo: el *estilo* del largo de los *estambres*; con tres *estigmas* obtusos, y todos amarillos: *dos hojas* en el tallo, la una puesta mas arriba, ambas del largo de la planta, y al doble mas anchas que las del *Ornithogalo amarillo*.

Lu-
teum.

2. ORNITHOGALUM

scapo anguloso diphylo, pedunculis umbellatis simplicibus. Flor. dan. t. 378. Ornithogalo de escapo anguloso, con dos hojuelas; pedunculos umbelados y sencillos.

Phalangium radice bulbosa, stipulis maximis, hirsutis, floribus umbellatis, petiolis unifloris. Hall. helv. n. 1213. Phalangio de raiz bulbosa; estipulas muy grandes, con pelo áspero; flores umbeladas; y piececitos de una flor.

Ornithogalum luteum. C. B. P. 71. Tourn. p. 379. Ornithogalo con la flor amarilla.

Ornithogalum scapo angulato, bracteis binis, umbella longioribus, pedunculis simplicissimis. Gou. hort. 171. Ornithogalo de escapo angulado, con dos bracteas mas largas que la umbela; y pedunculos muy sencillos.

Bulbus sylvestris. Dod. pempt. 222. Bulbo silvestre.

Cast. Ornithogalo amarillo.

Habita en lugares cultivados de Europa: en los montes de la Cartuja del Paular de Segovia, en los de Burgos, Leon,

Leon, Galicia, Aragon, Pirineos de Cataluña y otras partes de España. 24

Mini.
num.

3. ORNITHOGALUM

scapo angulato diphylo, pedunculis umbellatis ramosis Oed. dan. t. 612. Gov. hort. monsp. 172. illustr. 26.

Ornithogalum scapo angulato, bracteis binis ternisve, umbella longioribus, pedunculis ramosis. Gov. hort. 172.

Phalangium radice bulbosa, stipulis maximis, hirsutis, floribus umbellatis, petiolis multifloris. Hall. helv. n. 1214.

Ornithogalum luteum, minus. C. B. P. 71. B. hist. 2. p. 624. Tourn. p. 379.

Ornithogalum bulbiferum, minimum. Column. ecphr. part. 1. p. 324. t. 323.

Ornithogalo de escapo angulado, con dos hojuelas; pedunculos umbelados y ramosos.

Ornithogalo de escapo angulado, con dos ó tres bracteas, mas largas que la umbela; y pedunculos ramosos.

Phalangio de raiz bulbosa; estipulas muy grandes, con pelo áspero; flores en umbela; y piececitos con muchas flores.

Ornithogalo menor, con flor amarilla.

Ornithogalo muy pequeño, que lleva bulbos. α

Cast. Ornithogalo minimo.

Habita en lugares cultivados de Europa y en los mismos de España que el antecedente.

Es muy parecido al *Ornithogalo amarillo*; pero tiene los petalos mas agudos.

Py.
renai-
cum.

4. ORNITHOGALUM

racemo longissimo, filamentis lanceolatis, pedunculis floriferis patentibus æqualibus, fructiferis scapo approximatis. Jacq. Austr. t. 103. Gov. hort. 172. illustr. 26.

Ornithogalo con el racimo larguísimo; filamentos lanceolados; pedunculos, quando están en flor, extendidos é iguales; y quando en fruto, acercados al escapo.

Ornithogalum angustifolium, majus, floribus ex albo virescentibus. C. B. P. 70. Tourn. p. 379. Rudb. Elys. 2. p. 134. f. 3. Ornithogalo mayor, de hoja angosta; y flores de color que de blanco tira á verde.

Ornithogalum majus. Clus. hist. 1. p. 187. Ornithogalo mayor.

Cast. Ornithogalo de Pirineos.

Habita en los Alpes de Suiza, Alemania, Austria y Siberia: en los Pirineos de Cataluña y Aragon. ¶

Llega casi á la altura de tres pies. Tiene las *estipulas* solitarias, sin que abracen el tallo, del largo de los *pieceti-*tos: y los *estambres* alternadamente mas cortos. *Govan.*

Narbo- 5. ORNITHOGALUM Ornithogalo con el racimo
nense. *racemo oblongo, filamentis lanceolatis membranaceis, pedunculis floribusque patentibus.* Amoen. Acad. 4. p. 312. Gou. illustr. 26. oblongo; filamentos lanceolados, membranaceos; pedunculos y flores extendidos.

Ornithogalum majus, spicatum, flore albo. C. B. P. 70. Tourn. p. 379. Ornithogalo mayor, espigado; con la flor blanca.

Ornithogalum Narbonense. Dod. pempt. 222. Ornithogalo de Narbona.

Cnst. Ornithogalo Narbonense.

Habita en los sembrados de la Francia Austral, Italia, Siberia y Alemania: en el circuito de Madrid, en Cataluña, Aragon y otras partes de España. ¶

Lati- 6. ORNITHOGALUM Ornithogalo con el racimo
folium. *racemo longissimo, foliis lanceolato-ensiformibus.* Suppl. pl. p. 200. muy largo; hojas entre lanceoladas y en forma de espada.

Ornithogalum latifolium, & maximum. C. B. P. 70. Tourn. p. 379. Ornithogalo de hoja ancha y muy grande.

Cast. Ornithogalo de hoja ancha.

Habita en Arabia y Egipto. ¶

Tiene las *hojas radicales* del largo de un pie y del ancho del dedo pulgar: el *escapo* de la longitud de pie y medio, rollizo y verde: los *piececitos* del largo de una pulgada, ó apenas mas largos que las brácteas: la *flor* muy blanca por una y otra parte: los *petalos* lanceolados y extendidos: los *filamentos* derechos, lanceolados, la mitad mas cortos que los petalos y blancos; con las *anteras* amarillas. *Suppl.* en el lugar citado.

Como-
sum.

7. ORNITHOGALUM *racemo brevissimo, bracteis lanceolatis longitudine florum, petalis obtusis, filamentis subulatis.* Amœnit. Acad. 4. p. 312. Ornithogalo con el racimo cortísimo; brácteas lanceoladas, del largo de las flores; petalos obtusos; y filamentos alesnados.

Ornithogalum spicatum, seu comosum, flore lacteo. C. B. P. 70. Tourn. p. 379. Rudb. Elys. 2. p. 135. f. 1. Ornithogalo espigado, ó de penacho; con flor blanca como la leche.

Cast. Ornithogalo de penacho.

Habita en 24

Pyra-
mida-
le.

8. ORNITHOGALUM *racemo conico, floribus numerosis adscendentibus.* Roy. Lugdb. 32. Ornithogalo con el racimo cónico; y flores numerosas ascendentes ó que suben inclinándose.

Ornithogalum angustifolium, spicatum, maximum. C. B. P. 70. Tourn. p. 379. Rudb. Elys. 2. p. 134. f. 4. Ornithogalo de hoja angosta, espigado, y muy grande.

Cast. Ornithogalo piramidal.

Habita en las colinas de Portugal. 24

ESPECIES CON LOS ESTAMBRES ALTERNOS,
ESCOTADOS.

- Arabi- cum.** 9. *ORNITHOGALUM floribus corymbosis, pedunculis scapo humilioribus, filamentis subemarginatis.* Roy. Lugdb. 32. Ornithogalo con las flores dispuestas en corimbo; pedunculos mas baxos que el escapo; y filamentos algo escotados.
- Ornithogalum umbellatum, maximum.* C. B. P. 69. Tourn. p. 378. Rudb. Elys. 2. p. 130. f. 1. Ornithogalo umbelado, muy grande.
- Ornithogalum majus.* Dod. pempt. 221. Ornithogalo mayor.
- Ornithogalum Arabicum.* Clus. hist. 2. p. 186. Ornithogalo de Arabia.
- Cast.* Ornithogalo de Arabia. *vulgo*: Vicarios.
Habita en Alexandria de Egipto y Cabo de Buena-esperanza. 2f
Tiene los estambres unidos. *Hall. Gætt.* 81.: las brácteas que abrazan el tallo y de figura de corazon.
- Um- bella- tum.** 10. *ORNITHOGALUM floribus corymbosis, pedunculis scapo altioribus, filamentis basi dilatatis.* Ornithogalo con las flores puestas en corimbo; pedunculos mas altos que el escapo; y filamentos ensanchados por su base.
- Ornithogalum floribus corymbosis, pedunculis scapo altioribus, filamentis emarginatis.* Sp. pl. 3. p. 441. Jacq. Austr. t. 343. Ornithogalo de flores puestas en corimbo; pedunculos mas altos que el escapo; y filamentos escotados.
- Ornithogalum umbellatum, medium, angustifolium.* C. B. P. 70. Tourn. p. 378. Ornithogalo umbelado, medio; con hoja angosta.
- Bulbus leucanthemus, minor, sive Ornithogalum.* Dod. pempt. 221. Bulbo menor, que produce las flores blancas; ú Ornithogalo.
- Cast.* Ornithogalo umbelado.

Habita en Alemania, Francia y Oriente: entre los sembrados del circuito de Madrid: en Aragon, Cataluña y otras muchas partes de España. 24

Nu-
tans. 11. ORNITHOGALUM X Ornithogalo con las flores
floribus secundis pendulis, X ladeadas, pendulas; ne-
nectario stamineo campani- X rio estambroso y á manera
formi. Jacq. Austr. t. 301. X de campana.

Ornithogalum floribus spi- X Ornithogalo con las flores
catis senescentibus, pendu- X espigadas, que envejecen,
lis, filamentis staminum al- X pendulas; filamentos de los
ternis majoribus, bicornibus. X estambres alternadamente
Hall. helv. n. 1216. X mayores, y hendidos como
en dos hastas.

Ornithogalum exoticum, X Ornithogalo exótico, de
magno flore minori innato. X flor grande, con otra menor
C. B. P. 70. Tourn. p. 379. X dentro.
Rudb. Elys. 1. p. 137. f. 12.

Ornithogalum Neapolita- X Ornithogalo de Nápoles.
num. B. hist. 2. p. 631.

Cast. Ornithogalo de flores inclinadas.

Habita en Italia, Suiza y Alemania. 24

Ca-
pense. 12. ORNITHOGALUM X Ornithogalo con hojas en-
foliis cordato-ovatis. Roy. X tre de figura de corazon y
Lugdb. 31. X aovadas.

Ornithogalum Africanum, X Ornithogalo de Africa, con
plantaginis roseæ folio, ra- X raíz tuberosa; y hoja como
dice tuberosa. Com. hort. 2. X la del Llantén que tiene las
P. 175. t. 88. X hojas puestas en forma de
rosa.

Ornithogalo affinis, radi- X Planta parecida al Orni-
ce tuberosa, Cyclaminis fo- X thogalo; con raíz tuberosa;
lio, flore pallide cæruleo. X hoja como la del Cyclamen
Breyn. Cent. t. 41. Rudb. X ó Panporcino; y flor de co-
Elys. 1. p. 138. f. 14. X lor pálido cerúleo.

Cast. Ornithogalo del Cabo de Buena-esperanza.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. 24

Tiene los estambres unidos en cilindro.

SIGUEN LAS DEMAS ESPECIES DEL SUPLEMENTO.

- Crenu- 13. ORNITHOGALUM Ornithogalo con las hojas
latum. *foliis oblongis obtusis cilia-* oblongas, obtusas y pesta-
tis, floribus racemosis erectis. ñas; flores racimosas y de-
Suppl. p. 198. X rechas.

Cast. Ornithogalo recortado.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

- Ru- 14 ORNITHOGALUM Ornithogalo con hojas fili-
pestre. *foliis filiformibus carno-* formes, carnosas; y escapo
sis, scapo paucifloro. de pocas flores.
Suppl. p. 199. X

Cast. Ornithogalo rupestre.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

- Cilia- 15. ORNITHOGALUM Ornithogalo con hojas ao-
tum. *foliis ovatis acutis ciliatis,* vadas, agudas, pestañosas;
floribus racemosis. y flores racimosas.
Suppl. p. 199. X

Cast. Ornithogalo pestañoso.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

- Altissi- 16. ORNITHOGALUM Ornithogalo con hojas
mum. *foliis oblongis obtusis gla-* oblongas, obtusas, lampi-
bris, racemo quadripedali. ñas; y racimo del largo de
Suppl. p. 199. X quatro pies.

Cast. Ornithogalo altísimo.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

- Pilo- 17. ORNITHOGALUM Ornithogalo con hojas en-
sum. *foliis lineari-ensiformibus* tre lineares y en forma de
ciliatis, floribus racemosis, espada, pestañosas; flores
pedunculis incurvis. racimosas; y pedunculos en-
Suppl. p. 199. X corvados.

Cast. Ornithogalo peloso.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

OR.

Bulbi-
ferum.

18. ORNITHOGALUM

bulbis axillaribus, caule polyphyllo unifloro. Suppl. p. 199.

Ornithogalo con bulbos en las axilas; tallo de muchas hojas, y una flor.

Ornithogalum bulbiferum.

Pall. it. vol. 2. p. 736. t. Q. X bos.

Cast. Ornithogalo que lleva bulbos.

*Habita en lugares áridos cerca de Wolga y Jaico. Pallas. 26**Echa el tallo sencillo y de una flor: las hojas alternas, filiformes; con un bulbo pequeño en las axilas: las flores como las del Ornithogalo minimo, amarillas; y los petalos alesnados.*Circi-
natum.

19. ORNITHOGALUM

hirsutie canescens, foliis linearibus recurvatis canaliculatis; radicali solitario, caulinis tribus, caule tri- seu quadrifloro. Suppl. p. 199.

Ornithogalo que encanece con pelo áspero; hojas lineares, encorvadas ácia atrás, acanaladas, con una sola radical y tres en el tallo; el qual lleva tres ó quatro flores.

Ornithogalum reticulatum. Pall. it. vol. 3. p. 727. t. D. f. 2.

Ornithogalo en forma de redecilla.

Cast. Ornithogalo redondeado.

*Habita en lugares secos, ácia Astracan. Pallas.**Es muy semejante al Ornithogalo minimo; pero distinto.**Posee una vayna laxâ, fibrosa, de color amarillo ferrugineo, en forma de red y de cucurucho, que circuye la hoja y el escapo: una sola hoja radical, delgada y enxuta, encorvada ácia atrás, linear, acanalada, mas larga que el escapo y que la cima de las flores: tres ó quatro hojas en el tallo, de figura de la radical: la cima en quanto á la division y número de las flores, como en el Ornithogalo minimo: las flores mayores y mas hermosas que las del Ornithogalo amarillo; y los petalos exteriores muy alesnados. Toda la planta, á excepcion de la flor, está cubierta de pelo áspero, muy pequeño y blanquecino.**El célebre Pallas describió esta especie con los nombres*

bres de *Ornithogalum reticulatum*; pero la envió á Linneo con los de *Ornithogalum circinatum*; por cuya razon y por no confundir, le ha conservado este último nombre trivial.

509. Género SCILLA. * Lilio-Hyacinthus. Tourn. t. 196.

Hyacinthus stellaris. Rai. Meth. 119.

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. Petalos seis, aovados, muy extendidos, que se caen quando las demas partes de la flor.

ESTAMB. Filamentos seis, alesnados, la mitad mas cortos que la corola: con las anteras oblongas y echadas.

PIST. Germen algo redondo: estilo sencillo, de la longitud de los estambres, y que se cae quando las demas partes de la flor: con el estigma sencillo.

PERIC. Capsula casi aovada, lampiña, con tres surcos, de tres celdillas y tres ventallas.

SEM. muchas y casi redondas.

CARACT. GENER. DE TOURNEF.

LILIO-HYACINTHUS. p. 371.

La flor es liliacea, compuesta de seis petalos y parecida á la del Jacinto: el pistilo pasa á fruto entre globoso y puntiagudo, de tres lados, dividido en tres celdillas, y lleno de simientes casi globosas. A estas notas se añade la de la raiz con cachos, al modo que la de la Azucena.

ESPECIES.

Mari-
tina.

1. SCILLA nudiflora, Scilla con la flor desnuda,
bracteis refractis. Mad. Med. 105. ó sea sin caliz; y bracteas refractas ó torcidas.

Scilla radice tunicata. Scilla de raiz con cascós.
Hort. Cliff. 123.

Ornithogalum maritimum, Ornithogalo maritimo, ó
sive Scilla radice rubra. Scilla con la raiz roxa.

Tourn. p. 381.

Scil.

- Scilla vulgaris*, radice *rubra*. C. B. P. 73. Scilla vulgar, con la raíz roxa.
- Scilla Hispanica*. Clus. Scilla de España.
hist. 1. p. 171.
- Scilla radice alba*. C. B. Scilla con la raíz blanca. α
P. 73. Seb. Mus. 1. t. 44. f. 4. 5.

Cast. Scilla maritima. vulgo: Cebolla albarrana. Farm.
Scilla seu Squilla.

Habita en las playas maritimas de Sicilia y Stiria: en las del mar de Cataluña, Valencia y Murcia, como tambien en sus montes; en los de Avila, Guadalupe y otros de España. \mathcal{C}

Tiene las *hojas* lanceoladas: el *escapo* larguísimo, con muchas *flores* blancas: las *brácteas* entre lineares y lanceoladas, dobladas ácia arriba, y torcidas ó con espolon por abaxo.

PROPIED. La raíz es acre y amarga, incidente, estimulante, expelente, diaphoretica, diuretica, hydragoga y expectorante: se usa en el asma, tós, caquexia, hydrope-sia, itericia y sopór.

Lilio-Hyacinthus.

2. SCILLA radice squamata. Hort. Cliff. 123. Scilla de raíz con cachos.

Lilio-Hyacinthus vulgaris, flore cæruleo (rubello vel niveo.) Tourn. p. 372. Lilio-Jacinto con la flor cerúlea (algo roxa ó blanca.)

Hyacinthus stellaris, folio & radice Lili. C. B. P. 46. Jacinto de flor á manera de estrella; con hoja y raíz como la de la Azucena.

Cast. Scilla Lilio-Jacinto.

Habita en Lenguadoc: Pirineos de Cataluña, en Arenas y otras partes de España. \mathcal{C}

Italica.

3. SCILLA racemo conico oblongo. Scilla con el racimo cónico, y oblongo.

Scylla corymbo conferto hemisphærico. Sp. pl. 3. Scilla con el corimbo amontonado y emisferico.

Scil-

Scilla radice solida, floribus corymbosis confertissimis. Roy, Lugdb. 32. Hort. Cliff. 123. Scilla con la raíz sólida; flores en corimbo, y muy amontonadas.

Hyacinthus stellaris, spicatus, cinereus. C. B. P. 46. Jacinto con flores en forma de estrella, puestas en espiga y de color ceniciento.

Ornithogalum spicatum, cinereum. Tourn. p. 380. Ornithogalo con flores espigadas y cenicientas.

Hyacinthus stellatus, cinerei coloris. Clus. hist. 1. p. 184. Jacinto con flores estrelladas, y de color ceniciento.

Cast. Scilla de Italia.

Habita :::: 24

Echa el racimo entre cónico y oblongo; con piececitos algo derechos y del largo de la flor, que está extendida, con los petalos redoblados por sus márgenes, obtusos en su ápice, de color blanco, ó cerúleo: y las brácteas del largo de los piececitos.

Pertu-
viana. 4. SCILLA *corymbo conferto conico.* Scilla con el corimbo amontonado y cónico.

Hyacinthus Indicus, bulbosus, stellatus. C. B. P. 47. Rudb. Elys. 1. p. 37. f. 1. Jacinto de Indias, con la raíz bulbosa; y flores en forma de estrella.

Ornithogalum caeruleum, Lusitanicum, latifolium. Tourn. p. 381. Ornithogalo de Portugal, con la flor cerúlea; y hoja ancha.

Hyacinthus stellatus, Peruvianus. Clus. hist. 1. p. 182. Jacinto del Perú, con flores en forma de estrella.

Eriophorus Peruvianus. Clus. hist. 1. p. 173. Eriophoro del Perú.

Cast. Scilla del Perú.

Habita en Portugal, Andalucía, Galicia y otras partes de España. 24

Posee la raíz con cascós y pelusa. Sauv. El escapo rollizo: las corolas, quando envegecen, encorvadas ácia atrás; igualmente que las márgenes de sus petalos.

Amce-
na.

5. *SCILLA floribus latera-* Scilla con flores laterale
ralibus alternis subnutanti- alternas, algo inclinadas;
bus, scapo angulato. Jacq. escapo angulado.
Austr. t. 218.

Hyacinthus stellaris, cæ- Jacinto con la flor en for-
ruleus, amœnus. C. B. P. 46. ma de estrella, y de color ce-
Rudb. Elys. 2. p. 34. t. 7. rúleo ameno.

Ornithogalum cœruleum, Ornithogalo de Constanti-
Bizantinum. Tourn. p. 380. noplá, con la flor cerúlea.

Cast. Scilla amena.

Habita en Austria, Rusia y Alemania. 24

Tiene el germen de color amarillo-roxo; y la base de los
petalos con dos lineas, pequeñas y blancas.

Bifo-
lia.

6. *SCILLA radice solida,* Scilla con menos flor,
floribus erectiusculis paucio- derechitas; y la raíz sól-
ribus. Oed. dan. t. 568.

Phalangium radice bul- Phalangio con la raíz l-
bosa, foliis latissimis obtu- bosa; hojas muy anchas,
sis, spica pauciflora, stipu- tudas; espiga de pocas flor-
lis minimis. Hall. helv. n. y estipulas muy pequeñas.

1211.

Hyacinthus stellaris, bi- Jacinto de Alemania, co-
folius, Germanicus. C. B. P. dos hojas; y flores á mane-
45. de estrella.

Ornithogalum bifolium, Ornithogalo de Alemania
Germanicum, cœruleum. To- con dos hojas; y flor cerú-
urn. p. 380. lea.

Hyacinthus stellatus, bi- Jacinto de primavera, que
folius & trifolius, vernus, crece entre matorrales; con
dumetorum, flore cœruleo. B. la flor cerúlea, á manera de
hist. 2. p. 579. estrella; y dos ó tres hojas.

Hyacinthus stellatus, albo Jacinto con la flor blanca,
flore. Clus. hist. 1. p. 184. y á manera de estrella. α

Cast. Scilla de dos hojas.

Habita en Francia y Alemania: en el castañar, y laderas
de las dehesas del Real Sitio del Escorial: en las de
Avila, Villa de Arenas y otras partes de España. 24
Posee comunmente quatro flores de igual altura.

Lusi-
tanica.

7. *SCILLA racemo oblongo conico, petalis lineatis.*
Syst. veg. p. 271.

Hyacinthus stellaris, caeruleus, staminibus è viridiluteis. C. B. P. 46. Rudb. Elys. 2. p. 34. f. 4.

Ornithogalum caeruleum, staminulis è viridiluteis.
Tourn. p. 380.

Scilla con el racimo oblongo, cónico; y petalos rayados.

Jacinto con la flor como estrella, cerúlea; y estambres de color entre verde y amarillo.

Ornithogalo de flor cerúlea; con estambres de color entre verde y amarillo.

Cast. Scilla de Portugal.

Habita en Portugal.

Es semejante á la *Scilla amena*. Echa el *escapo* rollizo: el *racimo* oblongo y casi cónico; con las *flores* apartadas, y casi mas cortas que su *piececito*: los *petalos* elipticos, algo obtusos, con surcos como rayas y extendidos: los *estambres* poco mas cortos que los *petalos*; con sus *an-terras* de color amarillo-roxo.

Hya-
cintho
ides.

8. *SCILLA racemo longissimo, floribus pedunculo colorato brevioribus.*

Scilla racemo longissimo, floribus subverticillatis, pedunculis patentibus. Gou. illustr. p. 26. Suppl. p. 201.

Bulbus eriophorus, Orientalis. C. B. P. 47.

Bulbus eriophorus. Clus. hist. 1. p. 172. B. hist. 2. p. 621.

Ornithogalum eriophorum, Orientale. Tourn. p. 381.

Scilla con el racimo larguísimo; y flores mas cortas que el pedunculo que es de color.

Scilla con el racimo larguísimo; flores casi en verticilo; y pedunculos extendidos.

Bulbo eriophoro ó que produce lana, Oriental.

Bulbo que produce lana.

Ornithogalo Oriental, que lleva lana.

Cast. Scilla como Jacinto.

Habita::: Fue remitida de Constantinopla.

Tiene muchas *flores* cerúleas y pequeñas: los *piececitos* esparcidos, filiformes, de color cerúleo y tres veces mas largos que las flores.

Los *bulbos* se multiplican mucho. Arroja el *escapo* del lar-

largo de tres pies, de color que tira á cerúleo, y que florece desde su mitad hasta el remate: los *piececitos* cerúleos, y tres ó quatro acercados casi en verticilo: las *estipulas* muy pequeñas, y un poco apartadas del *piececito*: las *corolas* tambien muy pequeñas, de color entre violado y cerúleo: y el *germen* blanco.

Advierte bien *Dodoneo*, que si no se arrancan y separan con frecuencia los bulbos pequeños del principal, no florece esta planta en veinte años. *Gov.* en el lugar citado.

9. *SCILLA foliis filiformibus linearibus, floribus corymbosis, pedunculis nudis adscendentibus longitudine floris.* X Scilla con hojas filiformes y lineares; flores corimbosas; pedunculos desnudos, que suben inclinándose, y del largo de la flor.

Scilla radice solida, foliis setaceis, floribus fastigiatis, pedunculis arcuatis ex ala tuberculi mammillaris. X Scilla con la raíz sólida; hojas setáceas; flores en ramillete horizontal; pedunculos arqueados y que salen de la axila de un tuberculo como tetilla.

Guett. stamp. 131. Dalib. Paris. 102. X
Hyacinthus stellaris, autumnalis, minor. C. B. P. X Jacinto de otoño, menor; con flores como estrella.

47. *Hyacinthus autumnalis, minor. Clus. hist. 1. p. 185.* X Jacinto de otoño, menor.

Ornithogalum autumnale, minus. Tourn. p. 381. X Ornithogalo menor, de otoño.

Cast. Scilla de otoño.

Habita en tierras pedregosas de Francia y Verona: en el Real Sitio de Balsain, ribera del río Tormes ácia Salamanca: en los montes de Avila y muchas partes de Castilla la vieja. 26

La *corola* es de la magnitud de un guisante y del largo de su *piececito*.

Unifolia. 10. *SCILLA folio teretiusculo latere subspicato.* X Scilla con la hoja algo rodiliza, que arroja por el lado desde su centro un pedunculo con flores casi en espiga.

Or-

Ornithogalum spicatum, X Ornithogalo de una hoja,
unifolium, *flore niveo*, *odoro* X con flor espigada, blanca
rato. Gris. virid. lusit. Tourn. X como la nieve, y olorosa.
 p. 380.

Bulbus monophyllus, *flore* X Bulbo con una hoja; y
albo. B. hist. 2. p. 622. X flor blanca.

Cast. Scilla de una hoja.

Habita en Portugal, donde la llaman *Doncellas*.

Terra-
 phylla. II. *SCILLA acaulis*, *flo-* X Scilla sin tallo; con flores
ribus fasciculatis, *foliis* X en hacecillo; hojas de qua-
ternis ovato-lanceolatis. X tro en quatro, entre aovadas
 Suppl. p. 200. X y lanceoladas.

Cast. Scilla de quatro hojas.

Habita en Africa. *Doct. Fabricio*.

Produce la *raiz* bulbosa: quatro *hojas* radicales, extendi-
 das, puestas en forma de cruz, entre de figura de cora-
 zon y lanceoladas, sin peciolo, nerviosas y lisas: *esca-*
po ninguno: las *flores* la mitad mas cortas que las hojas;
 con los *pedunculos* filiformes, setáceos, de una flor, y
 muy copiosos: los *petalos* lanceolados, con su margen
 membranosa: seis *filamentos* setáceos, y mas cortos que
 los *petalos*; con las *anteras* oblongas: el *germen* casi re-
 dondo, de seis ángulos obtusos; y el *estilo* filiforme;
 con el *estigma* tambien obtuso.

510. Género CYANELLA. † Royen.

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. *Petalos* seis, unidos por sus uñas, oblongos, cóncavos, extendidos y los tres inferiores inclinados.

ESTAMB. *Filamentos* seis, contiguos por su base, cortisimos, algo extendidos; el de abaxo declinado, y al doble mas largo: con las *anteras* oblongas, derechas, y que se abren por su ápice en quatro dientes obtusos.

PIST. *Germen* de tres lados, obtuso: *estilo* filiforme, declina-

nado, y del largo del estambre inferior: con el *estig-*
ma algo agudo.

PERIC. *Capsula* casi redonda, con tres surcos, de tres celdillas y tres ventallas.

SEM. muchas y oblongas.

E S P E C I E S.

Ca-
pensis 1. CYANELLA foliis un-
dularis, ramis patentissimis. Cyanela con hojas ondea-
Suppl. p. 201. das; y ramas muy extendi-
das.

*Cast. Cyanela del Cabo de Buena-esperanza.
Habita en el Cabo de Buena-esperanza.*

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Royen. Burman.
Thunb. 26

Thunb. 24

Lutea. 2. CYANELLA foliis ensiformibus, ramis erectis. Cyanela con hojas en forma de espada; y ramas levantadas.
Suppl. p. 201.

Cast. Cyanela amarilla.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Sparrmann.
 Conviene con la *Cyanela del Cabo de Buena-esperanza*.

Conviene con la *Cyanella del Cabo de Buena-esperanza* en los filamentos unidos por su base y en forma de jarrito; la una antera mayor; y el estigma sencillo: se diferencia de ella, en las hojas radicales lanceoladas, y no lineares; en los pedunculos menos apartados; y en los petalos mayores y amarillos.

Alba. 3. CYANELLA foliis li-
neari-filiformibus. Suppl. Cyanela con hojas entre
p. 201. lineares y filiformes,

Cast. Cyanela blanca.
Habit.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza, Thunb.

511. Género ASPHODELUS. * *Tourn. t. 178.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. de un *petalo*, partida en seis *lacinias*, lanceoladas, planas y extendidas.

Nectario de seis ventallas, muy pequeñas, que se arman entre sí formando un globo, é insertas en la base de la corola.

ESTAMB. Filamentos seis, alesnados, prendidos en las ventallas del nectario, arqueados y alternadamente mas cortos: con las *anteras* oblongas, echadas, y que se levantan por su extremo.

PIST. *Germen* casi redondo, puesto dentro del nectario: *estilo* alesnado, de la situacion (ó *direccion*) de los estambres: con el *estigma* truncado.

PERIC. *Capsula* globosa, carnosa, con tres lóbulos y de tres celdillas.

SEM. muchas, triangulares, y por una parte gibosas.

OBS. 1.^a Los *filamentos* en algunas especies se hallan declinados, y en otras arqueados ácia afuera.

OBS. 2.^a *Estambres* iguales: *estigma* en cabezuela. *Wernisch.*

CARAC. GENER. DE TOURN. P. 343.

La flor es liliacea, de un petalo, cortado en seis partes; de cuyo centro sale el pistilo, que pasa á fruto, casi globoso, carnoso, de tres lados, que se abre en su ápice, dividido en tres celdillas, y lleno de simientes triangulares.

ESPECIES.

- Lu- I. ASPHODELUS caule X Asphodelo de tallo con ho-
teus. folioso, foliis triquetris striatis. Jacq. hort. t. 77. X jas de tres caras y estriadas.
Asphodelus caule folioso, X Asphodelo de tallo con
foliis angulatis, striatis, sti- X hojas anguladas, estriadas;
pulis maximis. Hall. helv. X y estipulas muy grandes.
n. 1206. X

As-

Asphodelus luteus. B. X Asphodelo con la flor amarilla.
hist. 2. p. 632.

Asphodelus luteus, flore & radice. C. B. P. 28. Tourn. X Asphodelo con la flor y raíz amarillas.
P. 343.

Asphodelus fœmina. Camer. epit. 372. X Asphodelo femenino.

Cast. Asphodelo amarillo.

Habita en Sicilia. ♂

Tiene las *bracteas* membranaceas, blancas y mayorcitas: las *corolas* partidas en seis *lacinias*, quatro de las quales se hallan dispuestas en cruz, y las dos dentro de las tres superiores: los *estambres* declinados, y los tres mas cortos.

Ramo-
sus. 2. ASPHODELUS caule X Asphodelo con el tallo
nudo, foliis ensiformibus ca- desnudo; hojas en forma de
rinatis levibus. Murr. in espada, aquilladas y lisas.
coment. nov. Goett. VII.

P. 37. t. 7.

Asphodelus albus, ramo- X Asphodelo masculino, de
sus, mas. C. B. P. 28. Tourn. flor blanca y ramoso.
P. 343.

Asphodelus albus, non X Asphodelo de flor blanca,
ramosus. C. B. P. 28. y sin ramas.

Asphodelus I. II. Clus. X Asphodelo 1.º y 2.º
hist. 1. p. 197.

Cast. Asphodelo ramoso.

Habita en Narbona, Austria, Carniola y Portugal: en los contornos de Madrid, Real Sitio de Aranjuez, Piul de Ribas; y es frecuente en las mas provincias de España. 24

Fistu-
losus. 3. ASPHODELUS caule X Asphodelo de tallo des-
nudo, foliis striatis subula- nudo; hojas derechas y apre-
tis striatis subsistulosis. tadas, alesnadas, con estrias,
Gou. monsp. 174. illustr. 28. y algo fistulosas.

*Asphodelus foliis fistulo- X Asphodelo con las hojas
sis*. C. B. P. 29. Tourn. fistulosas.
p. 244.

Asphodelus minor. Clus. \times *Asphodelo menor*.
 hist. i. p. 197. \times

Asst. *Asphodelo fistuloso*.

Habita en Provenza y Creta : en los alrededores de Madrid y demas parages que la antecedente.

Echa las *hojas* comunmente medio rollizas ó de un lado planas, y del otro ásperas, con lineas longitudinales: los *petalos* aovados, blanquecinos: los *filamentos* ensanchados y encrasados por su remate.

512. Género ANTHERICUM. * Phalangium.

Tourn. t. 193. Liliastrum. Tourn. t. 194.

Bulbine. edit. prior. 269.

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. *Petalos* seis, oblongos, obtusos y muy extendidos.

ESTAMB. *Filamentos* seis, alessnados y derechos: con las *anteras* pequeñas, echadas y de quatro surcos.

PIST. *Germen* de tres lados, poco manifestos: *estilo* simple, del largo de los *estambres*: con el *estigma* obtuso y de tres lados.

PERIC. *Capsula* aovada, lampiña; con tres surcos, de tres celdillas y tres ventallas.

SEM. numerosas y anguladas.

OBS. Se hallan várias especies con los *filamentos* lanudos: y otras con los *petalos* permanentes. El *Liliastro* de Tournefort produce la *corola* á manera de campana: el *Antherico* con *caliz* le tiene de tres dientes, y posee tres *estigmas* separados sin estilo. El caracter de este género se determina con mucha dificultad.

CARACTERES GENERICOS DE TOURN.

PHALANGIUM, p. 368.

La *flor* es liliacea, compuesta de seis *petalos*: de cuyo centro sale el pistilo, que pasa á fruto casi redondo, dividido en tres celdillas, y lleno de simientes angulosas. A

estas notas se añade la de la raíz fibrosa , para que se distinga mas facilmente del Ornithogalo.

LILIASTRUM. Tourn. p. 369.

La flor es liliacea , compuesta de seis petalos , y qué se acerca á la forma de la Azucena vulgar ; de cuyo centro sale el pistilo que pasa á fruto oblongo , y se abre en tres partes , dividido en tres celdillas , y lleno de simientes oblongas. A estas notas se añaden las de las raíces en forma de nabo , y que cuelgan de una misma cabeza.

ESPECIES CONOCIDAS POR ALGUNOS AUTORES , BAJO EL NOMBRE GENERICO PHALANGIUM , CON HOJAS ACANALADAS , Y FILAMENTOS , COMUNMENTE , LAMPÍÑOS.

- | | | |
|-----------------|---|---|
| Sero-
tinum. | 1. ANTHERICUM foliis planiusculis , scapo unifloro. | Anterico con hojas algo planas ; y escapo de una flor. |
| | Phalangium foliis crassulis , scapo unifloro. Hall. helv. n. 1209. | Phalangio con hojas algo crasas ; y escapo de una flor. |
| | Bulbocodium foliis subulato-linearibus. Sp. pl. i. p. 294. | Bulbocodio con hojas entre alesnadas y lineares. |
| | Bulbocodium alpinum , Juncifolium , flore unico , intus albo , extus squalide rubente. Rai. Angl. 3. P. 374. t. 17. f. 1. | Bulbocodio alpino , con hoja como Junco ; y una sola flor , blanca por dentro , y de color que tira á roxo feo por defuera. |
| | Narcissus autumnalis , minor. B. hist. 2. p. 662. | Narciso de Otoño , menor. |
| | Pseudo-Narcissus gramineo folio. C. B. P. 51. Prodr. 27. Rudb. Elys. 2. p. 64. f. 9. | Falso-Narciso con hoja de grama. |

Casi. Anterico tardio.

Habita en los Alpes de Inglaterra , Suiza , Walesia y Siberia. 26

Echa la raíz oblonga y cubierta de escamas como si fuesen pedazos de la corteza ; el escapo con tres ó quatro bracteas

teas ú *hojas* lanceoladas, alternas, menudas, que en-
vaynan, y sin espata: la *flor* baxo del germen: los *pe-
talos* con líneas de color rubio, sus uñas amarillas; y
los *filamentos* sin lana.

Græ-
cum.

2. *ANTHERICUM foliis* X Anteherico con hojas pla-
planis, scapo simplici, flo- nas; escapo sencillo; flores
ribus corymbosis, filamentis X en corimbo; y filamentos la-
lanatis. Syst. veg. 272. X nudos.

Bulbocodium Græcum, X Bulbocodio de Grecia, con
Myosotidis flore. Tourn. co- X flor como la del Myosotis.
rol. 50.

Cast. Antherico de Grecia.

Habita en Oriente. *Burman.* 24

Tiene la *raiz* bulbosa: las *hojas* lineares, lampifias, y
casi del largo del *escapo*: éste sencillo, con tres ó qua-
tro *hojas* mas cortas: el *corimbo* terminal, de cinco
flores poco mas ó menos; con el *pedunculo intermedio*
de una, y los *laterales* de dos: la *corola* blanca, como
la del *Antherico ramoso*: los *estambres* mas cortos que
la *corola*: y el *estilo* mas corto que los *estambres*.

Plani-
folium

3. *ANTHERICUM foliis* X Antherico de hojas planas;
planis, scapo filamentisque X con el escapo y filamentos
lanatis. Vandell. Mss. X lanudos.

Cast. Antherico de hoja plana.

Habita en Portugal, mas allá del Taxo, cerca del Cabo de
Spizel; y florece en Abril. *Doct. Vandelli.* 24

Echa las *raices* oblongas, crasas y de color que tira á ama-
rillo-roxo: las *hojas* radicales, lineares, un poco pla-
nas, estriadas, algo aquilladas, y por su extremidad
envueltas y alesnadas: el *escapo* ramoso, con *bracteas*
lanceoladas: los *pedunculos* casi racimosos: las *flores* ro-
xas, y de la magnitud del *Antherico ramoso*: los *fila-
mentos* lanudos; con las *anteras* de color amarillo-roxo:
y el *estilo* mas corto que los *estambres*.

Revo-
lutum.

4. *ANTHERICUM foliis* X Antherico con hojas de
trigonis scabris, scapo ra- tres lados, ásperas; escapo
moso, corollis revolutis. X ramoso; y corolas revueltas.
Pha-

Phalangium Æthiopicum, ramosum, floribus albis, petalis reflexis. Comm. hort. 1. p. 67. t. 34. Murr. prod. 214. Phalangio de Etiopia, ramoso; con las flores blancas, y los petalos redoblados.

Asphodelus foliis compressis asperis, caule patulo. Tourn. p. 343. Asphodelo con hojas comprimidas, ásperas; y tallo extendido.

Cast. Antherico revuelto.

Habita en Etiopia. 24

Ramosum.

5. *ANTHERICUM foliis planis, scapo ramoso, corollis planis, pistillo recto*. Jacq. Austr. t. 161. Antherico con hojas planas; escapo ramoso; corolas planas; y pistilo recto.

Phalangium radicibus teretibus, foliis gramineis, caule ramoso, laxè paniculato. Hall. helv. n. 1208. Phalangio con las raíces rollizas; hojas gramineas; y tallo ramoso, en panoja laxa.

Phalangium parvo flore, ramosum. C. B. P. 29. Lob. ic. 47. Tourn. p. 368. Phalangio ramoso, con la flor pequeña.

Phalangium ramosum. Dod. pempt. 106. Phalangio ramoso.

Phalangium majus. Camer. epit. 508. Phalangio mayor.

Cast. Antherico ramoso.

Habita entre peñas calcareas de la Europa Austral: en los montes de Asturias, de Burgos, Cataluña y otras partes de España. 24

Vease el *Horologium floræ. Act. Bernens. 1766. t. 6.*

Liliago.

6. *ANTHERICUM foliis planis, scapo simplicissimo, corollis planis, pistillo declinato*. Flor. Dan. t. 616. Antherico con hojas planas; escapo muy sencillo; corolas planas; y pistilo declinado.

Phalangium radicibus teretibus, foliis radicalibus carinatis, ensiformibus, petiolis unifloris. Hall. helv. n. 1207. Phalangio con las raíces rollizas; hojas radicales aquiladas, en forma de espada; y piecitos de una flor.

Phalangium parvo flore, y *Phalangio sin ramas ; y*
non ramosum. C. B. P. 29. con la flor pequeña.
 Moris. hist. 2. p. 333. secc. 4.
 t. 1. f. 10. Tourn. p. 368.

Phalangium non ramo- *Phalangio sin ramas.*
sum. Dod. pempt. 106.

Liliago. Cord. hist. 2. cap. *Liliago.*
 106. p. 190. b.

Cast. Antherico liliago.

Habita en Suiza , Alemania y Francia : en los montes de
 Burgos , Lievana , Asturias , Aragon , Cataluña y otras
 partes de España. 24

Lilias-
 trum.

7. *ANTHERICUM foliis* y *Antherico con hojas pla-*
planis , scapo simplicissimo, nas ; escapo muy sencillo ; co-
corollis campanulatis , sta- rolas á manera de campana ;
minibus declinatis. Lepech. y estambres declinados.
 it. 1. p. 197.

Hemerocallis floribus spi- *Hemerocallis con flores en*
catis , secundis. Hall. helv. espiga , y ladeadas.
 n. 1230.

Hemerocallis (liliastrium) *Hemerocallis (liliastro)*
scapo simplici , corollis he- con el escapo sencillo ; coro-
xapetalis campanulatis. Sp. las de seis petalos , y á ma-
 pl. 1. p. 324. nera de campana.

Phalangium magno flore. *Phalangio con la flor gran-*
 C. B. P. 29. de.

Liliastrium alpinum , ma- *Liliastro alpino, mayor (y*
jus (& minus). Tourn. p. 369. menor).

Phalangium. Dalech. hist. *Phalangio.*
 852.

Phalangium flore Lilii. *Phalangio con flor como*
 B. hist. 2. p. 636. la de la Azucena.

Cast. Antherico liliastro ó sea Azucena silvestre.

Habita en los Alpes de Suiza y Saboya : en los Pirineos
 de Cataluña y Jaca de Aragon. 24

Tiene las raíces en hacedillo , con fibras carnosas ; y la
 corola como la de la *Azucena candida* ; aunque menor.

Spirale. 8. *ANTHERICUM scapo spirali*. Antherico con el escapo espiral.

Cast. Antherico espiral.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza al pie del monte del Leon. Kœnig. 24

Es planta sin hojas. Arroja rudimentos de ellas que por abaxo envaynan el escapo: la raíz bulbosa: el escapo del largo de un palmo, filiforme, espiral, de quatro flores, poco mas ó menos, de la magnitud de las del *Polygono avicular*, y que salen del remate del pedunculo: los pedunculos propios rectos, tres veces mas largos que las flores: las bracteas menudas y aovadas.

ESPECIES CONOCIDAS POR ALGUNOS AUTORES, BAXO EL NOMBRE GENERICO BULBINE, CON HOJAS CARNOSAS, Y FILAMENTOS BARBADOS.

Frutescens. 9. *ANTHERICUM foliis carnosis teretibus, caule fruticoso*. Antherico con hojas carnosas, rollizas; y tallo fruticoso.

Bulbine caulescens. Hort. Bulbine que arroja tallos. Cliff. 122.

Phalangium Capense, caulescens, foliis cepitiis, succosis. Dill. elth. 310. t. 231. f. 298. Phalangio del Cabo de Buena-esperanza, que arroja tallos; con hojas como las de la cebolla y xugosas.

Cast. Antherico frutescente.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. 24

Alooides. 10. *ANTHERICUM foliis carnosis subulatis, planiusculis*. Hort. Ups. 83. Antherico con hojas carnosas, alesnadas y algo planas.

Bulbine acaulis. Hort. Bulbine sin tallo. Cliff. 123.

Phalangium Capense, sessile, foliis Aloeformibus, pulposis. Dill. elth. 312. t. 232. f. 300. Phalangio del Cabo de Buena-esperanza, sin tallo; con hojas en forma de las del Aloe y pulposas.

Cast. Antherico como Aloe.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. 24

As-
phode-
loides. 11. **ANTHERICUM** fo-
liis carnosis subulatis se-
miteretibus strictis. Jacq. Antherico con hojas car-
nosas, alesnadas, medio ro-
llizas, derechas y apreta-
das.
hort. t. 181.

Cast. Antherico como Asphodelo.

Habita en Etiopia. 24

Tiene las *hojas* algo estriadas, ásperas por su margen, y
mas gibosas en su dorso ácia un lado.

An-
num. 12. **ANTHERICUM** fo-
liis carnosis subulatis tere-
tiusculis, scapo subracemo-
so. Hort. Ups. 83. Antherico con hojas car-
nosas, alesnadas, algo ro-
llizas; y el escapo casi ra-
cimoso.

Cast. Antherico annuo.

Habita en Etiopia. ☉

H'spi-
dum. 13. **ANTHERICUM** fo-
liis carnosis compressis his-
pidis. Antherico de hojas carno-
sas, comprimidas, y con pe-
lo rígido.

Asphodelus caule seminu-
do, ramoso, foliis planis, Asphodelo con el tallo
medio desnudo, ramoso; ho-
lanceolatis. Mill. dict. t. 56? *jas* planas y lanceoladas.

Cast. Antherico con pelo rígido.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. 24

Produce la *raiz* fibrosa: las *hojas* algo carnosas, compri-
midas, estriadas, del largo de medio pie, encorvadas
ácia atrás, y por todas partes llenas de pelos rígidos ex-
tendidos: el *escapo* sencillo y tambien con pelo rígido:
el *racimo* con brácteas lanceoladas, del largo de los pie-
cecitos, cubiertas de pelo rígido igualmente que ellos:
las *flores* blancas, con su quilla verde: y las *anteras*
amarillas.

ESPECIES BAXO EL NOMBRE GENERICO NARTHECIUM,
CON HOJAS EN FORMA DE ESPADA.

- Osifragum. 14. *ANTHERICUM foliis ensiformibus, filamentis lanatis*. Gmel. Sib. 1. p. 73. t. 18. f. 2. Oed. dan. t. 42. Antherico con las hojas en forma de espada; y los filamentos lanudos.
- Anthericum scapo folioso, laxo spicato, filamentis villosis*. Roy. Lugdb. 45. Antherico de escapo con hojas; flores en espiga laxa; y filamentos vellosos.
- Narthecium*. Mœhr. Ephem. Nat. Cur. 1742. p. 389. t. 5. f. 1. Narthecio.
- Pseudo-Asphodelus palustris, Anglicus*. C. B. P. 25. Falso-Asphodelo palustre, de Inglaterra.
- Phalangium Anglicum, palustre, Iridis folio*. Tourn. p. 368. Phalangio de Inglaterra, palustre; con hoja como la del Lirio.
- Asphodelus luteus, palustris*. Dod. pempt. 208. Asphodelo palustre, con flor amarilla.
- Cast. Antherico osifrago. Quiebra hueso.
Habita en lugares húmedos de la Europa Boreal. 26

- Calyculum. 15. *ANTHERICUM foliis ensiformibus, perianthiis trilobis, filamentis glabris, floribus trigynis*. Gmel. Sib. 1. p. 73. t. 18. f. 2. Antherico de hojas en forma de espada; periantios con tres lóbulos; filamentos lampiños; y flores de tres pistilos.
- Anthericum Pseudo-Asphodelus*. Oed. dan. t. 36. Antherico Falso-Asphodelo.
- Anthericum scapo nudo capitato, filamentis glabris*. Flor. Lapp. 139. t. 10. f. 3. Antherico de escapo desnudo; con flores en cabezuela; y filamentos lampiños.
- Phalangium alpinum, palustre, Iridis folio*. Tourn. p. 368. Segu. ver. 2. p. 61. t. 14. Phalangio alpino, palustre; con hoja como la del Lirio.

Pseudo-Asphodelus alpinus, C. B. P. 29. Falso-Asphodelo alpino.

Cast. Antherico con caliz.

Habita en Mompeller, Suiza, Lapponia y Siberia. Ψ
Tiene, algunas veces, una sola *hoja* en el tallo: las *flores*
 casi espigadas: y el *escapo* muy sencillo. *Gov. hort.* 175.

SIGUEN LAS ESPECIES DEL SUPLEMENTO.

Flexifolium 16. *ANTHERICUM foliis subulatis glabris flexuosis, caule ramoso.* *Suppl.* p. 201. Antherico de hojas alesnadas, lampiñas, ondeadas; y tallo ramoso.

Cast. Antherico de hoja ondeada.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Muricatum 17. *ANTHERICUM foliis carnosis compressis muricatis striatis.* *Suppl.* p. 202. Antherico de hojas carnosas, comprimidas, estriadas, y con puntitas duras.

Cast. Antherico erizado.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Tiene las *hojas* largas y muy ásperas: el *escapo* del largo de dos pies, con pelo áspero en su base y por su extremo ramoso.

Latifolium 18. *ANTHERICUM foliis carnosis lato-ensiformibus glabris, racemo longissimo, caule simplici.* *Suppl.* p. 202. Antherico con las hojas carnosas, lampiñas, anchas, y en forma de espada; racimo larguísimo; y tallo sencillo.

Cast. Antherico de hoja ancha.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Cauda felis. 19. *ANTHERICUM foliis canaliculato-ensiformibus, scapo simplici, racemo oblongo.* *Suppl.* p. 202. Antherico con hojas acanaladas, y en forma de espada; tallo sencillo; y racimo oblongo.

Cast. Antherico cola de gato.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

- Tri-
que-
trum. 20. *ANTHERICUM fo-* X Antherico con hojas fili-
liis filiformibus triquetris X formes, de tres caras, mas
scapo simplici brevioribus, X cortas que el escapo sencillo;
racemo ovato. Suppl. p. 202. X y racimo aovado.

Cast. Antherico de tres caras.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

- Cilia-
tum. 21. *ANTHERICUM fo-* X Antherico con hojas en
liis ensiformibus carnosos X forma de espada, carnosas,
subtriquetris ciliatis, scapo X casi de tres caras, pesta-
simplici, racemo longissi- X ñosas; escapo sencillo; y ra-
mo. Suppl. p. 202. X cimo larguísimo.

Cast. Antherico pestafioso.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Las hojas son larguísimas y carnosas.

- Falca-
tum. 22. *ANTHERICUM fo-* X Antherico con hojas car-
liis carnosis ensiformibus X nosas, en forma de espada,
falcatis glabris, caule ra- X arqueadas, lampiñas; tallo
moso racemoso. Suppl. p. 202. X ramoso; y flores en racimo,

Cast. Antherico arqueado.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

*Tiene las hojas deprimidas, echadas por el suelo y arquea-
das á un lado.*

- Con-
tortum 23. *ANTHERICUM fo-* X Antherico con hojas pla-
liis planis ensiformibus, X nas, en forma de espada; ta-
caule ramoso, floribus remo- X llo ramoso; y flores muy
tissimis. Suppl. p. 202. X apartadas.

Cast. Antherico torcido.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

La corola se halla torcida.

- Sca-
brum. 24. *ANTHERICUM fo-* Antherico con hojas de
liis triquetris serrulatis, tres caras, y aserraduras pe-
caule ramoso scabro, pe- queñas; tallo ramoso, áspe-
dunculis fructiferis recur- ro; y pedunculos del fruto
vis. Suppl. p. 202. encorvados ácia atrás.

Cast. Antherico áspero.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

El Doct. *Thunberg* comunicó á *Linneo* todas las especies precedentes del Suplemento.

- Squa-
meum. 25. *ANTHERICUM sca-* Antherico de escapo api-
po squamis membranaceis ñado con escamas membra-
tumidis imbricato. Suppl. naceas é hinchadas.
p. 202.

Cast. Antherico escamoso.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. 26

Tiene la raíz tuberosa, con muchos tuberculos, oblongos, tomentosos, y que cuelgan de un hilo: tres *hojas radicales*, gramineas, del largo de un palmo, y en algunas plantas plegadas transversalmente: el *escapo* del largo de una pulgada, ceñido por su base con pajas membranosas, diáfanas, casi lanceoladas y laxas: el *racimo terminal* con pajas tambien membranosas, de color de agua y muy agudas: los *pedunculos* solitarios, de una flor, vellosos, filiformes, colocados entre cada una de las pajas y del largo de ellas: la *corola* en forma de embudo, por defuera algo vellosa, y partida en seis *lacinias*; el *tubo* cilindrico; el *borde* agudo, del largo del pedunculo, con su quilla poco formada: seis *estambres* la mitad mas cortos que el borde: el *estigma* sencillo: la *capsula* globosa y cabizbaxa. Varía en tener las *hojas* lampiñas, ó con pelo áspero.

No se halla género alguno, en toda la clase de las *Li-
liaceas*, tan dificultoso de determinar como este.

513. Género LEONTICE. † Leontopetalon.

Tourn. t. 484.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de seis *hojuelas*, lineares, extendidas, alternadamente menores, y que se caen al abrirse.

COR. *Petalos* seis, aovados, agudos, y al doble mas largos que el caliz.

Nectario de seis escamas, medio aovadas, extendidas, iguales, insertas en las uñas de los petalos, y con piececito.

ESTAMB. *Filamentos* seis, filiformes, cortísimos: con las anteras derechas, de dos celdillas, de dos ventallas y que se abren por su base.

PIST. *Germen* entre oblongo y aovado: *estilo* corto, algo rollizo, é inserto obliquamente en el germen: con el *estigma* sencillo.

PERIC. *Capsula* hueca, entre globosa y puntiaguda, inflada, de una celdilla y algo xugosa.

SEM. pocas y globosas.

OBS. *Corola* alguna vez de un *petalo*, las mas veces de seis; de los cuales los tres interiores son menores: las *anteras* unidas por su ápice: *estilo* ninguno: y el *estigma* de la altura de los estambres. *Wernisch.*

CARACT. GENER. DE TOURN.

LEONTOPETALON. corol. p. 49.

La *flor* es rosácea, que consta de muchos petalos; de cuyo centro sale el pistilo, que pasa á ser vegiga llena de semillas, comunmente esféricas. A estas notas se añade la de la raiz tuberosa.

E S P E C I E S.

Chrysogonum. 1. LEONTICE *foliis pinnatis, petiolo communi simplicis.* Hort. Cliff. 122. Gron. Orient. 113. X Leontice de hojas pinnadas; con el peciolo comun sencillo. X

Leon.

Leontopetalon foliis costæ simplicibus innascentibus. Tournefort. cor. 49. Leontopetalo con hojas que nacen en el lomo ó sea peciolo sencillo.

Leontopetalon affinis, foliis quernis. C. B. P. 324. Moris. hist. 2. p. 285. secc. 3. t. 15. f. 7. Planta parecida al Leontopetalo; con hojas como las de la Encina.

Chrysogonum Dioscoridis. Rauwolf. it. 119. Rai. hist. 1326. Chrysogono de Dioscorides.

Cast. Leontice Chrysogono.

Habita en Grecia, entre los barbechos. 24

Leontopetalum. 2. LEONTICE *foliis decompositis, petiolo communiter trifido.* Hort. Cliff. 122. Gron. Orient. 114. Leontice con hojas compuestas; y el peciolo comun hendido en tres partes.

Leontopetalon foliis costæ ramosæ innascentibus. Tournefort. cor. 49. Leontopetalo con hojas que nacen en el lomo ó peciolo ramoso.

Leontopetalon. C. B. P. 324. Camer. epit. 565. Moris. hist. 2. p. 285. secc. 3. t. 15. f. 6. Rai. hist. 1326. Leontopetalo.

Cast. Leontice Leontopetalo.

Habita en Creta, Toscana y Pulla. 24

El fruto es como el de la Romaza vegigosa.

Thalictroides. 3. LEONTICE *folio caulino triternato, florali biter-nato.* Leontice con la hoja del tallo tres veces de tres en rama; y la floral dos veces de tres en rama.

Leontice foliis supradecompositis. Gron. virg. 151. Leontice con hojas sobredecompuestas.

Cast. Leontice como Thalictro.

Habita en la Virginia. 24

Su modo de crecer es como el del Epimedio. Echa el tallo desnudo, terminado con tres hojas extendidas y pecioladas: cada peciolo dividido en tres partes, con nueve ho-

hojuelas; de las cuales las dos laterales se hallan sentadas y con dos lóbulos; la intermedia peciolada con tres lóbulos, y baxo la division primera del tallo.

Leon-
tope-
taloi-
des.

4. LEONTICE *foliis simplicibus tripartito-multifidis, corollis monopetalis calycularis.* † Leontice de hojas sencillas, entre divididas en tres partes y hendidas en muchas; corolas de un petalo y con cálices.

Leontopetaloides. Amm. † Planta como el Leontopetaloides. Act. 8. p. 211. t. 113.

Cast. Leontice como el Leontopetaloides.

Habita en la India.

Su traza es como la de las especies de este género; pero la flor parece bastante diversa para que se pueda dudar de él; lo que determinarán aquellos que tengan la ocasion de exáminar la planta viva.

514. Género ASPARAGUS. * Tourn. r. 154.

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. Petalos seis, unidos por sus uñas, oblongos, derechos, y que forman un tubo; los tres interiores alternos redoblados por su ápice y persistentes.

ESTAM. Filamentos seis, filiformes, insertos en los petalos, derechos y mas cortos que la corola: con las anteras casi redondas.

PIST. Germen cónico al revés, de tres lados: estilo cortísimo: con el estigma formado de un punto que sobresale.

PERIC. Baya globosa, con ombligo de un punto y con tres celdillas.

SEM. de dos en dos, redondas, lampiñas y por dentro anguladas.

OBS. La corola se puede reputar por de un petalo. Su figura es diferente en diversas especies: en unas se halla derecha, en otras plana, y en otras revuelta; siendo la flor pendula, aunque tenga su pistilo muy corto.

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 300.

La flor es rosácea, y consta de seis petalos puestos en cerco; de cuyo centro sale el pistilo, que pasa á fruto blando ó baya casi globosa, llena de semillas duras. A estas notas se añade la de las hojas delgadas.

E S P E C I E S.

- Offici-
nalis. 1. ASPARAGUS caule^x Esparrago de tallo herbá-
herbaceo tereti erecto, foliis ceo, derecho, rollizo; con
setaceis, stipulis paribus. hojas setáceas; y estipulas
Mat. Med. p. 106. iguales.
- Asparagus caule herba- Esparrago con el tallo her-
ceo erecto, foliis setaceis, báceo, derecho; hojas setá-
stipulis duabus interioribus ceas; dos estipulas interiores
una exteriore. Hort. Cliff. y una exterior.
121. Roy. Lugdb. 28.
- Asparagus maritimus, Esparrago marítimo, con
α crassiore folio. C. B. P. 490. hoja mas crasa. α
Tourn. p. 300.
- Asparagus marinus. Clus. Esparrago marino (mari-
hist. 2. p. 179. B. hist. 3. timo).
p. 726.
- Asparagus sylvestris, te- Esparrago silvestre, con
β nuissimo folio. C. B. P. 490. hoja muy delgada. β
Tourn. p. 300.
- Asparagus sylvestris. Esparrago silvestre.
Matth. 478.
- Asparagus sativa. C. B. Esparrago sático. x
x P. 489. Tourn. p. 300.
- Asparagus hortensis. Esparrago hortense.
Dod. pempt. 703. Mill. t. 55.
- Asparagus. Camer. epit. Esparrago.
259.

Cast. Esparrago oficial.

Habita en lugares arenosos de Europa: en los circuitos de Madrid, y abunda en los mas terrenos de España. 24

PROPIED. La raiz de esta planta es nutritiva, diluyente, mundificativa, diuretica y afrodisiaca.

Declinatus. 2. ASPARAGUS caule *inermi tereti, ramis declinatis, foliis setaceis.* Esparrago con el tallo sin aguijones, rollizo; ramas declinadas; y hojas setáceas. Roy. Lugdb. 29.

Cast. Esparrago declinado.

Habita en Africa. \mathcal{H}

Es semejante al *Esparrago officinal*; pero mas alto y con muchas *hojas* al doble mas largas. Tiene el *tallo* annuo: las *estipulas* solitarias, entre lanceoladas y alesnadas, y ácia su base con una punta membranacea: siete hasta diez *hojas* filiformes y extendidas; y varía en tener las *flores* masculinas.

Falcatus. 3. ASPARAGUS aculeis *solitariis reversis, ramis teretibus, foliis ensiformibus falcatis.* Esparrago con aguijones solitarios, vueltos ácia atrás; ramas rollizas; hojas en forma de espada y arqueadas.

Asparagus foliis falcatis Esparrago con muchas *ex uno puncto numerosis.* hojas arqueadas, y que salen de un mismo punto. Burm. Zeyl. 36. t. 13. f. 2.

Cast. Esparrago arqueado.

Habita en Zeylan. \mathcal{H}

Retrofractus. 4. ASPARAGUS aculeis *solitariis, ramis teretibus reflexis retrofractisque, foliis setaceis fasciculatis.* Esparrago con aguijones solitarios; ramas rollizas, redobladas y retrofractas; hojas setáceas y en hacecillo.

Asparagus Africanus, tenuifolius viminalibus virgis, foliis laricis adinstar, Esparrago de Africa, con hoja delgada; varas como mimbres; hojas que á manera de las del Alerce salen de un mismo punto, colocadas en forma de estrella. Pluk. Amalt. 40. t. 375. f. 3.

Cast. Esparrago retrofracto.

Habita en Africa. \mathcal{H}

Posee las *ramas* rollizas, ahorquilladas, con verrugas y un *aguijon* menudo inclinado, en la base de la horquilladura.

Æthio- 5. ASPARAGUS *aculeis* Esparrago con agujones
picus. *solitariis reversis, ramis* solitarios, vueltos ácia atrás;
angulatis, foliis lanceolato- ramas anguladas; hojas en-
linearibus. tre lanceoladas y lineares.

Asparagus aculeatus, Esparrago de Africa, con
Africanus, Corrudæ tertie agujones, y semejante á la
Clusii similis. Rai. Suppl. p. Corrua tercera de Clusio.
 359. n. 5. & 2.

Cast. Esparrago de Etiopia.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. ¶

Es semejante al *Esparrago arqueado*; pero tiene siete ho-
 jas y menores: las *estipulas* arrojan una espina que mi-
 ra ácia abaxo: las *ramas* se hallan casi fruticasas, on-
 deadas y con sus ángulos verdes.

Asia- 6. ASPARAGUS *aculeis* Esparrago con agujones
ticus. *solitariis, caule erecto, ra-* solitarios; tallo derecho; ra-
mis filiformibus, foliis fas- mas filiformes; hojas en ha-
ciculatis setaceis. Mill. dict. cecillo y setáceas.
 n. 8.

Asparagus aculeis alter- Esparrago con agujones
nis, ramis solitariis filifor- alternos; ramas solitarias, fi-
mibus, foliis setaceis fasci- liformes; hojas setáceas, en
culatis lateralibus. Hort. hacecillo y laterales.
 Cliff. 122. Roy. Lugdb. 28.

Asparagus aculeatus, mi- Esparrago menor, sarmen-
nor, sarmentosus. Pluk. toso; y con agujones.
 Alm. 54. t. 14. f. 4. Burm.

Cast. Esparrago de Asia.

Habita en Asia.

Albus. 7. ASPARAGUS *aculeis* Esparrago con agujones
solitariis, ramis angulatis solitarios; ramas angula-
flexuosis, foliis fasciculatis res, ondeadas; hojas en ha-
triquetris muticis deciduis. cecillo, de tres caras, mo-
 chas y que se caen cada año.

Asparagus aculeatus, spi- Esparrago con abundancia
nis horridus. C. B. P. 490. de agujones ó espinas.
 Tourn. p. 300.

Corruda tertia. Clus. hist. X *Corruda tercera.*
2. 178. X

Cast. Esparrago blanco.

Habita en Portugal: en Andalucia, la Mancha, en las faldas de Monjui de Barcelona y otras partes de España. *h*

Tiene el *tallo* blanco, y las *espinas* rectas, extendidas ó vueltas ácia abaxo.

Acuti- 8. ASPARAGUS *caule* X Esparrago de tallo sin
folius. *inermi angulato fruticoso,* X aguijones, angulado, fruti-
foliis aciformibus rigidulis X coso; hojas en forma de alfi-
perennantibus mucronatis X ler, algo rígidas, perennes,
æqualibus. X con punta rígida é iguales.

Asparagus foliis acutis. X Esparrago con hojas agu-
C. B. P. 490. Tourn. 300. X das.

Corruda prior. Clus. hist. X *Corruda primera.*
2. P. 77. X

Cast. Esparrago ¹ hoja aguda.

Habita en Oriente y Portugal: en los contornos de Madrid, Cataluña, Aragon, y es frecuente en las mas provincias de España. *h*

Horri- 9. ASPARAGUS *aphyl.* X Esparrago sin hojas, fruti-
dus. *lus fruticosus pentagonus,* X coso, de cinco lados; con
aculeis tetragonis compres- X aguijones de quatro lados,
sis striatis. X comprimidos y estriados.

Asparagus Hispanicus, X Esparrago de España, con
aculeis crassioribus horri- X abundancia de aguijones mas
dus. Tourn. p. 300. X gruesos.

Cast. Esparrago con muchos y fuertes aguijones.

Habita en España. *h*

Echa los *tallos* leñosos, de cinco lados y sin hojas: los *aguijones* alternos, solitarios, apartados, robustos, del largo de un dedo, de quatro ángulos, comprimidos y estriados. Es *planta* que apenas posee *hojas*.

Aphyl- 10. ASPARAGUS *caule inermi angulato fruticoso, aguijones, angulado, fruti-*
lus. *foliis subulatis striatis inae-* coso; hojas alesnadas, con es-
qualibus divergentibus. trias, desiguales y divergen-
Hort. Cliff. 122. tes.

Asparagus aculeatus, al- Otro Esparrago con agui-
ter, tribus aut quatuor spi- jones, y tres ó quatro espi-
nis ad eundem exortum. C. nas que salen de un mismo
B. P. 490. Tourn. p. 300. punto.

Corruda altera. Clus. hist. Otra Corruda.
2. p. 178.

α *Asparagus Creticus, fru-* Esparrago de Creta, fru-
ticosus, crassioribus & bre- ticoso; con aguijones mas
*rioribus aculeis, magno gruesos y mas cortos; y fru-
fructu. Tourn. it. p. 91. to grande. α
t. 15.*

Cast. Esparrago sin hojas.

Habita en Sicilia y Portugal: en la mayor parte de Anda-
lucía, faldas de Sierramorena y otras partes de Espa-
ña. h

Clusio toma, en esta especie, los aguijones por hojas, y és-
ta será la razon porque Linneo la llama *aphyllus* ó sea
sin hojas.

Ca- 11. ASPARAGUS *spinis* Esparrago con espinas de
pensis *quaternis, ramis aggrega-* quatro en quatro; ramas agre-
tis teretibus, foliis seta- gadas, rollizas; y hojas setá-
ceis. ceas.

Asparagus rubicundus. Esparrago rubicundo.
Berg. cap. 58. Pluk. Alm.
t. 78. f. 3.

Asparagus foliis quinis Esparrago con hojas de
setaceis, spinis terminali- cinco en cinco, setáceas; es-
bus lateralibusque, ramulis pinas terminales y laterales;
ternis quaternisque. Hort. ramitas de tres en tres, y de
Cliff. 121. quatro en quatro.

Cast. Esparrago del Cabo de Buena-esperanza.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. h

Tiene la raiz tuberosa: los tallos fruticosos, filiformes y
ondeados: quatro espinas extendidas, algo encorvadas
acia

ácia atrás y muy agudas: las *ramitas* que salen de las axilas de las espinas, filiformes, flojas y que se caen cada año: las *hojuelas* setáceas, agudas, que no pinchan y cortas: los *ramos* colocados entre las ramitas, solitarios y rígidos.

Sar-
mento-
sus. 12. *ASPARAGUS foliis* X Esparrago con hojas soli-
solitariis lineari-lanceolatis, X tarias, entre lineares y lan-
caule flexuoso, aculeis re- X ceoladas; tallo ondeado; y
curvis. Flo. Zeyl. 124. X agujones encorvados ácia
X atrás.

Asparagus aculeatus, Zey- X Esparrago de Zeylan, sar-
lanicus, maximus, sarmen- X mentoso, muy grande y con
tosus. Herm. Lugdb. 62 t. X agujones.
650. 63. Rai. hist. 1877. X

Cast. Esparrago sarmentoso.

Habita en Zeylan. \bar{h}

Es muy parecido á la *Medeola* como *Esparrago*.

Verti-
cillaris 13. *ASPARAGUS foliis* X Esparrago con hojas verti-
verticillatis. † X ciladas.

Asparagus Orientalis, fo- X Esparrago Oriental; con
liis Gallii. Tourn. cor. 21. X hojas como las del Galio.
Buxb. cent. 5. app. 47. t. 37. X

Cast. Esparrago verticilar.

Habita en Oriente, cerca de Derbento, y en otras partes de aquel país.

515. Género DRACÆNA. Auth. Vandellio.

Oederia & Stoerckia. Crantz.

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. Petalos seis, oblongos, algo derechos, iguales y ar-
rimados ó unidos por sus uñas.

ESTAMB. Filamentos seis, insertos en las uñas, alesnados,
en medio mas gruesos, casi del largo de la corola,
y su base membranosa: con las *anteras* oblongas y
echadas.

PIST. *Germen* aovado , con seis estrias : *estilo* filiforme , de la longitud de los estambres : el *estigma* hendido en tres partes y obtuso.

PERIC. *Baya* aovada , con seis surcos y de tres celdillas.

SEM. solitarias , entre aovadas y oblongas , y encorvadas por su ápice.

OBS. El caracter es casi como el del *Esparrago* ; pero su traza diferente.

ESPECIES.

- Draco.** 1. *DRACÆNA arborea*, Dracena arborea ; con ho-
foliis subcarnosis apice spi- jas algo carnosas , y espino-
nos. Syst. veg. 275. sas en su ápice.
Asparagus draco. Sp. pl. Esparrago drago.
 3. p. 451. Vandell. monogr.
 Ulysip. 1778. Behrns. dis.
 Goett. 1770.
Oederia & Stærckia Crant- Oederia y Stærckia de
zii, ex eadem specie consti- Crantz ; quien de una misma
tuentis duo distincta gene- especie forma dos distintos
ra. generos.
Cordyline foliis inermi- Cordyline con hojas que
bis, integerrimis, flaccidis. no pinchan , enterisimas y
 Roy. Lugdb. 22. descaecidas.
Palma foliis longissimis, Palma con hojas larguissi-
pendulis, absque pedunculis mas , pendulas , sentadas y
è caudice glabro enatis. que nacen del tronco lampi-
 Boerh. Lugdb. 2. p. 169. ño.
Draco arbor. C. B. P. 503. Arbol llamado drago,
 Clus. hist. 1. p. 1.
Cast. Dracena drago.
Habita en la India Oriental. \hbar
 Los *pedunculos* se hallan con un nudo.

- Ferrea** 2. *DRACÆNA arborea*, Drácena arborea , con ho-
foliis lanceolatis acutis. Syst. jas lanceoladas y agudas.
 veg. 275.
Convallaria fruticosa. Convallaria fruticosa.
 Syst. nat. 10. p. 984.

Arbor ferrea. Osb. it. 251. \times Arbol de consistencia de
 \times hierro.

Cast. *Dracena ferrea*.

Habita en la China. \mathfrak{H}

Termi- 3. *DRACÆNA herbacea* \times *Dracena herbácea*, que
nalis. *caulescens, foliis lanceola-* \times arroja tallos; con hojas lan-
tis. \times ceoladas.

Asparagus terminalis. \times Esparrago terminal.

Sp. pl. 3. p. 450.

Terminalis. Rumph. Amb. \times Terminal.

4. p. 79. t. 34.

Cast. *Dracena terminal*.

Habita en la India. \mathfrak{H}

Posee las *hojas* casi como las de la *Caña de Indias*: el
racimo terminal compuesto de otros ramosos: los *pie-*
cecitos alternos, solitarios, mas cortos que su flor, y
ceñidos en su base con una *gluma* obtusa.

Ensi- 4. *DRACÆNA herbacea* \times *Dracena herbácea*, que ar-
folia. *subcaulescens, foliis ensi-* \times roja algun tallo; con hojas
formibus. \times en forma de espada.

Gladiolus odoratus, Indi- \times Gladiolo oloroso, de In-
cus. Rumph. Amb. 5. p. 145. \times dias.
t. 73. \times

Cast. *Dracena* con hoja en forma de espada.

Habita en la India. \mathfrak{H}

Tiene las *hojas* entre á manera de espada y lanceoladas,
sin nervios, aquilladas por debaxo y con peciolo: el *es-*
capo ó *tallo* ramoso, en panoja, y que sale del origen
de las ramas, con dos *hojuelas* pequeñas y de color.

Grami- 5. *DRACÆNA herbacea* \times *Dracena herbacea*, sin ta-
nifolia. *acaulis, foliis linearibus.* \times llo; y con hojas lineares.
Asparagus Graminifolius. \times Esparrago con hoja como
Sp. pl. 3. p. 450. \times la de la Grama.

Cast. *Dracena* con hoja como de Grama.

Habita en Asia.

Echa las *hojas* gramineas, muy estriadas y del largo de
un

un gema: el *escapo* apenas mas largo que las hojas: quatro ó cinco *flores* en cada diente del racimo, con sus *piececitos* mas cortos que ellas, y que salen como de una *gluma* obtusa.

Undu-
lata.

6. *DRACÆNA herbacea* X Dracena herbácea, que
caulescens erecta, foliis ova- X arroja tallo, derecha; con
ris acutis multinerviis, flo- X hojas aovadas, agudas, de
ribus axillaribus peduncula- X muchos nervios; flores axi-
tis. Suppl. p. 203. X lares y pedunculadas.

Cast. Dracena ondeada.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Me-
deoloi-
des.

7. *DRACÆNA herbacea* X Dracena herbacea, volu-
volubilis, foliis ovatis ner- X ble; con hojas aovadas y
vos. Suppl. p. 203. X nerviosas.

Cast. Dracena como la Medeola.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Erecta

8. *DRACÆNA herbacea* X Dracena herbácea, que
caulescens erecta, foliis lan- X arroja tallo, levantada; con
ceolatis subulatis sessilibus. X hojas lanceoladas, alesnadas
Suppl. p. 204. X y sin peciolo.

Cast. Dracena levantada.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Striata

9. *DRACÆNA frutes-* X Dracena frutescente, que
cens caulescens erecta, foliis X arroja tallo, levantada; con
lanceolatis oblique falcatis X hojas lanceoladas, arquea-
striatis, caule flexuoso. Sup- X das obliquamente, estriadas;
pl. p. 204. X y tallo ondeado.

Crst. Dracena estriada.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Volu-
bilis.

10. *DRACÆNA herba-* X Dracena herbácea, volu-
cea volubilis, foliis lanceo- X ble; con hojas lanceoladas.
latis. Suppl. p. 204. X

Cast. Dracena voluble.

Ha.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Todas las expresadas especies del Suplemento fueron comunicadas á *Linneo* por el *Doct. Thunberg*.

516. Género CONVALLARIA. * *Lilium convallium*.

Tourn. t. 14. Polygonatum. Tourn. t. 41.

Unifolium. Dill. gen. 7.

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. de un *petalo*, á manera de campana, lampiño: *bor-*
de hendido en seis partes, obtuso, entre extendido y
redoblado.

ESTAMB. *Filamentos* seis, alesnados, insertos en el petalo,
mas cortos que la corola: con las *anteras* oblongas y
derechas.

PIST. *Germen* globoso: *estilo* filiforme, mas largo que los
estambres: con el *estigma* obtuso y de tres lados.

PERIC. *Baya* globosa, de tres celdillas, y manchada antes
de madurarse.

SEM. solitarias y casi redondas.

CARACTERES GENERICOS DE TOURNEFORT.

LILIUM CONVALLIUM. P. 77.

La *flor* es de un petalo, en forma de campana, corta,
sin caliz y hendida en muchas partes: de cuyo fondo sale
el pistilo, que pasa á fruto blando, globoso, y lleno de
semillas densamente amontonadas.

POLYGONATUM. Tourn. p. 78.

La *flor* es de un petalo, en forma de campana, tubu-
lada, sin caliz y hendida en muchas partes: de cuyo fon-
do sale el pistilo, que pasa á fruto blando, comunmente
globoso y lleno de semillas casi redondas.

ESPECIES.

Maja-
lis.1. CONVALLARIA sca-
X*po nudo*. Sab. Hor. 1. t. 5.
Mat. Med. 106.Convallaria con el escapo
desnudo.*Polygonatum scapo di-
phyllo, floribus spicatis, nu-
tantibus, campaniformibus*.
Hall. helv. n. 1241.Polygonato de escapo con
dos hojuelas; flores en espi-
ga, inclinadas, y en forma
de campana.*Lilium convallium, al-
bum*. C. B. P. 304. Camer.
epit. 618. Dod. pempt. 205.
Tourn. p. 77.Azucena de los valles, con
la flor blanca.*Lilium convallium, alpi-
num, (vel latifolium)*. C.B.
P. 304.Azucena de los valles, al-
pina (ó de hoja ancha).Cast. Convallaria del mes de Mayo. Farm. Lilium conval-
lium.Habita en la Europa Septentrional: en Asturias, en el Pi-
nar de Hoyo quesero, en Cataluña, Aragon y otras
muchas partes de España. 24

Varia con las flores encarnadas.

PROPIED. La flor es fragante, amarga, acre, nauseosa,
narcotica y antispasmodica: se usa en la epilepsia y
apoplexia.ESPECIES CON LAS COROLAS EN FORMA
DE EMBUDO.Verti-
cillata.2. CONVALLARIA foliis
X*verticillatis*. Oed. dan. t. 86.Convallaria con las hojas
puestas en verticilo.*Polygonatum caule sim-
plici, erecto, foliis ellipticis
& verticillatis*. Hall. helv.
n. 1244.Polygonato con el tallo
sencillo, derecho; hojas elip-
ticas y verticiladas.*Polygonatum angustifo-
lium, non ramosum, (vel
ramosum)*. C. B. P. 303. 304.Polygonato de hoja angos-
ta, sin ramas (ó con ellas).

Tourn. p. 78.

Polygonatum alterum. X Otro Polygonato.
Dod. pempt. 345. X

Cast. Convallaria verticilada.

Habita en la Europa Septentrional : en los montes de la Alcarria , Asturias , prados de Bustarviejo y otras partes de España. 24

Poly-
gonat-
um.

3. CONVALLARIA *foliis alternis amplexicaulibus , caule ancipiti , pedunculis axillaribus subunifloris*. X Convallaria de hojas alter-
nas , que abrazan el tallo de
dos filos ; pedunculos axila-
res , y con una ó dos flores.
Flor. dan. t. 377. Sab. hort.

i. t. 7. Mat. Med. p. 107.

Polygonatum caule simpliciter anguloso, cernuo, foliis ovato-lanceolatis, rigidis, alis unifloris. Hall. helv. n. 1242? X Polygonato con el tallo
sencillo , anguloso , cabizba-
xo ; hojas entre aovadas y
lanceoladas , rígidas ; y axi-
las con una flor.

Polygonatum floribus ex singularibus pedunculis. B. X Polygonato con una flor
en cada pedunculo.
hist. 3. p. 529. Barr. ic. 711.

Polygonatum vulgare, latifolium. C. B. P. 303. Tourn. X Polygonato vulgar , de ho-
ja ancha.
p. 78.

Polygonatum vulgo Sigillum Salomonis. B. hist. 3. X Polygonato vulgarmente
llamado Sello de Salomon.
p. 529.

Polygonatum. Matth. 945. X Polygonato.

Cast. Convallaria polygonato. Farm. Sigillum Salomonis.

Habita en la Europa Septentrional : en los prados de Bustarviejo , Alcarria , Asturias , montes de Burgos , de Cataluña y otras muchas partes de España.

Varía con tres ó quatro flores en las axilas.

PROPIED. La raíz es mucilaginoso , astringente y vulneraria : se usa en las contusiones y fracturas de los huesos aplicada exteriormente.

Multi-
flora.

4. *CONVALLARIA foliis alternis amplexicaulibus, caule tereti, pedunculis axillaribus multifloris.* Mill. ic. t. 101. Flor. dan. t. 152. Sab. hort. 1. t. 6.

Convallaria con hojas alternas, que abrazan el tallo rollizo; pedunculos axilares, y de muchas flores.

Polygonatum caule simpliciter cernuo, foliis ovato-lanceolatis, petiolis multifloris. Hall. helv. n. 1243.

Polygonato con el tallo sencillito, cabizbaxo; hojas entre aovadas y lanceoladas; y pedunculos de muchas flores.

Polygonatum latifolium I. Clus. hist. 1. p. 275.

Polygonato primero, de hoja ancha.

Polygonatum latifolium, maximum. C. B. P. 303. Tourn. p. 78.

Polygonato de hoja ancha, muy grande.

Cast. Convallaria de muchas flores.

Habita en los mismos lugares que la antecedente. 2

Varia con el tallo rollizo, ó de dos filos; con hojas anchas, ó angostas: pedunculos de una flor, ó con muchas; por lo que parece no está bastante distinguida esta especie. Gov. hort. 177.

ESPECIES CON LAS COROLAS EN FORMA DE RUEDA.

Race-
mosa.

5. *CONVALLARIA foliis sessilibus, racemo terminali composito.* Forsk. descr. plant. Flor. Ægypt. p. 73.

Convallaria con hojas sin peciolo; racimo terminal y compuesto.

Polygonatum racemosum. Corn. Canad. 36. t. 37.

Polygonato racimoso.

Polygonatum ramosum & racemosum, spicatum. Morris. hist. 3. p. 537. secc. 13. t. 4. f. 9.

Polygonato ramoso y en racimo espigado.

Polygonatum racemosum, Americanum, Ellebori albi foliis, amplissimis. Pluk. Alm. 301. t. 311. f. 2.

Polygonato racimoso, de América; con hojas como las del Elebro blanco, muy anchas.

Cast.

Cast. Convallaria racimosa.

Habita en la Virginia y Canadá. 2

Stella-
ta.

6.CONVALLARIA *foliis plurimis amplexicaulibus.* X Convallaria con las mas hojas que abrazan el tallo.

Polygonatum Virginianum, erectum, spicatum, flore stellato. Moris. hist. 3. X Polygonato de Virginia, derecho, espigado ; y con flor en forma de estrella.

p. 536. secc. 13. t. 4. f. 7.

Polygonatum Canadense, spicatum, fertile. Corn. ca- X Polygonato del Canadá, espigado y fértil.

nad. 33. t. 33. X

Cast. Convallaria estrellada.

Habita en el Canadá. 2

Trifo-
lia.

7.CONVALLARIA *foliis amplexicaulibus ternis, racemo terminali simplici.* X Convallaria con hojas que abrazan el tallo , de tres en tres; racimo terminal y sencillo.

Convallaria floribus racemosis, foliis ovatis, oblongis caulinis. Gmel. Sib. 1. p. 36. X Convallaria con flores racimosas ; hojas en el tallo aovadas y oblongas.

t. 6.

Phalangium Veratri foliis. Am. Rut. 137. X Phalangio con hojas como las del Veratro ó Eleboro blanco.

Cast. Convallaria de tres hojas.

Habita en las selvas de Siberia. 2

Bifo-
lia.

8.CONVALLARIA *foliis cordatis, floribus tetrandris.* Oed. dan. t. 291. Mill. X Convallaria con hojas en forma de corazon ; y flores de quatro estambres.

ic. t. 105.

Unifolium. Hall. helv. X Unifolio.

1240.

Lilium convallium, minus. X Azucena de los valles, menor.

C. B. P. 304. Barr. ic. 1212.

Gramen Parnassi. Camer. X Grama del Parnaso.

epit. 744.

Cast.

Cast. Convallaria de dos hojas.

Habita en los prados baxos y ásperos de la Europa Boreal. 24

Las flores se hallan hendidas en quatro partes.

Japo- 9. CONVALLARIA sca-
nica. po nudo ancipiti, floribus desnudo, de dos filos; flores
racemosis secundis, foliis racimosas, ladeadas; hojas
linearibus scapo triplo lon- lineares, y tres veces mas
gioribus. Suppl. p. 204. largas que el escapo.

Cast. Convallaria del Japon.

Habita en el Japon. *Thunb.*

517. Género POLIANTHES. *

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. de un petalo, en forma de embudo: tubo encorvado y oblongo: borde extendido; con seis lacinias aovadas.

ESTAMB. Filamentos seis, crasos, obtusos, puestos en la garganta de la corola: con las anteras lineares, y mas largas que los filamentos.

PIST. Germen casi redondo, en el fondo de la corola: estilo filiforme, casi mas corto que ella: con el estigma hendido en tres partes, gruesecito y melifero.

PERIC. Capsula algo redonda, de tres lados obtusos, envuelta con la base de la corola, de tres celdillas y tres ventallas.

SEM. muchas, planas, echadas unas encima de otras en dos órdenes, y medio redondas.

ESPECIE.

Tube- I. POLIANTHES flori-
rosa. bus alternis. Hort. Cliff. 127. ternas.

Hyacinthus Indicus, tu- Jacinto de Indias, tube-
berosus, flore *Narcissi*. C. roso; con flor como la del
B. P. 47. Rudb. Elys. 2. p. Narciso.
39. f. 4.

Hya-

α *Hyacinthus Indicus*, tu-
berosus, flore *Hyacinthi* Jacinto de Indias, tube-
Orientalis. C. B. P. 47. To-
 urn. p. 347. Rudb. Elys. 2. roso; con flor como la del
 Jacinto Oriental. α
 p. 39. f. 2.

Amica nocturna. Rumph. Amiga de noche.
 Amb. 5. p. 285. t. 98.

Cast. Polianthes tuberosa.

Habita en Java y Zeylan. 2

Se llama *Amiga de noche* porque huele mucho, señalada-
 mente al anochecer.

518. Género HYACINTHUS. * *Tourn. t. 180.*

Muscari. Tourn. t. 180.

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. de un *petalo*, á manera de campana: *borde* hendi-
 do en seis partes y redoblado.

Neetario de tres poros meliferos, puestos en el ápice del
 germen.

ESTAMB. *Filamentos* seis, alesnados y cortos: con las *an-*
teras arrimadas entre sí.

PIST. *Germen* entre redondo y de tres lados, con tres sur-
 cos: *estilo* sencillo, mas corto que la corola: y el
estigma obtuso.

PERIC. *Capsula* casi redonda, de tres caras, de tres celdi-
 llas y tres ventallas.

SEM. comunmente de dos en dos, y algo redondas.

OBS. Algunas especies tienen la *corola* dividida en seis
 partes, y otras en forma de embudo.

CARACTERES GENERICOS DE *TOURN. p. 344.*

La *flor* es liliacea, de un *petalo*, cortada en seis par-
 tes, casi en forma de campana, y tubulosa: de cuyo fon-
 do sale el pistilo que pasa á fruto entre casi redondo y de
 tres lados, dividido en tres celdillas, y lleno de simientes
 unas veces algo redondas y otras planas.

MUS-

MUSCARI. Tourn. p. 347.

La flor es liliacea , de un petalo , como en forma de campana , globosa , y cortada en seis partes : de cuyo fondo sale el pistilo que pasa á fruto , comunmente triangular , dividido en tres celdillas , y lleno de simientes casi redondas.

ESPECIES.

Non-
scrip-
tus. 1. HYACINTHUS corol-
lis campanulatis sexpartitis
apice revolutis. Hort. Cliff.
125. Jacinto con las corolas á
manera de campana , dividi-
das en seis lacinias , y re-
vueltas por su ápice.

*Hyacinthus floribus tubu-
lulosis , basi globosis , api-
ce sexpartito revolutis.* Hall.
helv. n. 1248. Jacinto de flores tubulo-
sas , en su base globosas , con
el ápice partido en seis laci-
nias y revuelto.

*Hyacinthus oblongo flore ,
cœruleus , major.* C. B. P. 43.
Tourn. p. 344. Jacinto mayor , con la flor
oblonga , y de color cerúleo.

Hyacinthus non scriptus.
Dod. pempt. 216. Jacinto no escrito.

Cast. Jacinto no escrito.

Habita en los bosques de Inglaterra , Francia é Italia : en los prados de Bustarviejo , Canencia y Avila : en los de Arenas de Extremadura , Sierranevada , Mariola , Pirineos y otras partes de España. 2

Tiene las bracteas de dos en dos , y comunmente mas largas que las flores : el estigma mojado como con una gotita de rocío : y la flor varía en el color blanco.

Cer-
mus. 2. HYACINTHUS corol-
lis campanulatis sexparti-
tis , racemo cernuo. Jacinto con las corolas á
manera de campana , parti-
das en seis lacinias ; y raci-
mo cabizbaxo.

*Hyacinthus oblongo flore ,
suaviter rubente , minor.* C. B. P. 44? Tourn. p. 345. Jacinto menor , con la flor
oblonga , y de color que tira
á roxo delicado.

Hyacinthus Hispanicus.
Clus. hist. 1. p. 177. Jacinto de España.

Cast.

Cast. Jacinto cabizbaxo.

Habita en Córdoba y otras partes de Andalucía. 24

Conviene con el *Jacinto* no escrito en su traza, aunque es menor; pero se diferencia por las *hojas* mas lineares, mas derechas y menos lanceoladas; por el *racimo* mas inclinado; por las *corolas* encarnadas, (no *cerúleas*) y mas rollizas, con los lados de los *petalos* en su base no tan planos ni extendidos, y que carecen por su dorso de la linea elevada, hallandose menos revueltos (*aunque reclinados*) que en aquel: por el *pistilo* mas corto que los *estambres*: y las dos *bracteas* de color encarnado mas subido: á mas de que en esta especie la *corola* se halla hinchada en su base, lo que no se observa en la precedente.

Seroti-
nus.

3. HYACINTHUS *peta- X* Jacinto con los *petalos* ex-
lis exterioribus subdistinc- X teriores casi separados; y los
tis, interioribus coadunatis. X interiores unidos.

Hyacinthus obsoleto flore. X Jacinto con la flor desco-

C. B. P. 44. Tourn. p. 345. *lorida.*

Hyacinthus obsoleti colo- X Jacinto de España, tardio;
ris, Hispanicus, serotinus. X con la flor descolorida.

Clus. hist. 1. p. 177. 178. *X*

Cast. Jacinto tardio.

Habita en Mauritania: en los circuitos de Madrid, Barcelona y en otras partes de España. 24

Tiene el *racimo* con *flores* ladeadas, de color triste y que no huelen por la noche: la *corola* hendida en seis *lacinias*, con las tres alternas exteriores separadas casi hasta su base, y encorvadas ácia atrás.

Viri-
dis.

4. HYACINTHUS *corol- X* Jacinto con las *lacinias*
larum exterioribus laciniis X exteriores de las *corolas* ales-
subulatis longissimis. X nadas y larguissimas.

Cast. Jacinto verde.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Su estatura es como la del *Jacinto Amethystino*; pero tiene las *corolas* verdes, con tres *lacinias* exteriores alternas al doble mas largas que toda la flor, alesnadas y que rematan en punta muy angosta.

HYA-

Ame-
chysti-
nus.

5. *HYACINTHUS corol-
lis campanulatis, semisex-
fidis basi cylindricis.* Hort.
Ups. 85.

*Hyacinthus oblongo, ca-
ruleo flore, minor.* C. B. P.
44. Tourn. p. 345. Rudb.
Elys. 2. p. 27. f. 8.

*Hyacinthus minor, His-
panicus, angustifolius.* B.
hist. 2. p. 587.

Jacinto con las corolas á
manera de campana, medio
hendidadas en seis lacinias, y
cilindricas por su base.

Jacinto menor, con la flor
oblonga, y de color cerúleo.

Jacinto menor, de Espa-
ña, con hoja angosta.

Cast. Jacinto Amethystino.

Habita en Rusia y Andalucia ? 2

Orien-
talis.

6. *HYACINTHUS corol-
lis infundibuliformibus se-
misexfidis basi ventricosis.*
Hort. Ups. 85.

Hyacinthus Orientalis.
C. B. P. 44. Tourn. p. 345.

Hyacinthus Orientalis,
major & minor. Dod. pempt.
216.

Jacinto con las corolas en
forma de embudo, medio
hendidadas en seis partes, y
por su base hinchadas.

Jacinto Oriental.

Jacinto Oriental, mayor
y menor.

Cast. Jacinto Oriental.

Habita en Asia y Africa. 2

Son muchas las variedades que de esta especie trahen Gas-
par Bauhino y Tournefort, tanto en el color de las
flores, como en su multiplicacion.

Co-
rym-
bosus.

7. *HYACINTHUS corol-
lis infundibuliformibus co-
rymbosis erectis, scapo fo-
liis brevioris.*

Jacinto con las corolas en
forma de embudo, puestas en
corimbo, derechas; y escapo
mas corto que las hojas.

Cast. Jacinto corimboso.

Habita entre pastos del Cabo de Buena-esperanza. Kæ-
nig. 2

Echa la raíz bulbosa, y comunmente tres hojas radicales,
lineares, muy angostas y muy cortas: el escapo cortisi-
mo; con el corimbo terminal: las flores en forma de
em-

embudo , medio hendidas en seis *lacinias* y de color purpúreo : tres *estambres* del largo de la corola , y los otros tres la mitad mas cortos : el *estilo* sencillo , y de la longitud de la misma corola.

Roma-
nus.

8. HYACINTHUS corol-
lis campanulatis semisexfi-
dis racemosis , staminibus
membranaceis. *2. 011*

Jacinto con las corolas á
manera de campana , medio
hendidas en seis lacinias ,
puestas en racimo ; y estam-
bres membranaceos.

Hyacinthus comosus , al-
bus , Belgicus. C. B. P. 42.

Jacinto de Flandes , con
penacho ; y flor blanca.

Hyacinthus comosus , al-
bus , cum cæruleis stamini-
bus. B. hist. 2. p. 584.

Jacinto con penacho ; flor
blanca ; y estambres cerú-
leos.

Cast. Jacinto Romano.

Habita en lugares cultivados y huertas de Roma. Doctor
Capeller.

Produce las *hojas* del ancho de un dedo y muy largas : el
racimo largo , rollizo y con muchísimas *flores* : los *pie-
cecitos* de la misma longitud de las flores : las *bracteas*
menudas , membranaceas y mochas : las *corolas* á mane-
ra de campana (entre cilíndricas y aovadas segun Ca-
peller) mas de medio hendidas en seis *lacinias* y blan-
cas : los *filamentos* membranaceos , entre anchos y lan-
ceolados , y opuestos á las lacinias de la corola ; con las
anteras cerúleas.

Mus-
cari.

9. HYACINTHUS corol-
lis ovatis omnibus æquali-
bus. Hort. Cliff. 126.

Jacinto de corolas aova-
das , y todas iguales.

Hyacinthus racemosus ,
moschatus. C. B. P. 43. To
urn. p. 348.

Jacinto con flores en raci-
mo , y de olor de almizcle.

Muscari obsoletiore flore.
Clus. hist. 1. p. 178.

Muscari con flor mas des-
colorida.

Cast. Jacinto muscari , ó de olor de almizcle.

Habita en la Asia , mas allá del Estrecho de Constantinopla,
de donde fue trasladado á Europa el año de 1554. 24

Mons-
truo-
sus.

10. *HYACINTHUS corol- lis subovatis*. Roy. Lugdb. Jacinto con las corolas casi aovadas.

28.

α *Hyacinthus floribus paniculatis monstrosis*. Hort. Jacinto con las flores en panoja, y monstruosas. *
Cliff. 126.

Hyacinthus panicula cærulea. C. B. P. 42. Jacinto con la panoja ce-
rúlea.

Hyacinthus Sannesius, Jacinto Sannesio, con pa-
panicula comosa. Colum. noja como penacho. (Sanne-
ecphr. 2. p. 10. t. 12. sio es nombre de un Botáni-
co).

Cast. Jacinto monstruoso.

Habita::: Fue hallada primeramente en el campo Papien-
se, y cerca de Boran en Francia. 24

Parece variedad de la siguiente especie.

Co-
mosus.

11. *HYACINTHUS corollis angulato-cylindricis*, Jacinto con las corolas en-
summis sterilibus longius tre anguladas y cilindricas,
pedicellatis. Jacq. Austr. las de mas arriba estériles, y
con piecitos mas largos.
t. 126.

Hyacinthus spica longis- sima, floribus supremis sterilibus, erectis, inferioribus secundis, patulis. Hall. helv. Jacinto con la espiga lar-
guisima; flores de mas arri-
ba estériles, derechas; las
de mas abaxo ladeadas y
extendidas.
n. 1247.

Hyacinthus comosus, major, purpureus. C. B. P. 42. Jacinto mayor, con pe-
nacho; y flores de color pur-
púreo.

Hyacinthus maximus, botryoides, cæruleus. B. hist. 2. Jacinto muy grande, con
flores puestas como en raci-
mo, y de color cerúleo.
P. 371.

Hyacinthus. Camer. epit. Jacinto.
798.

Muscari arvense, latifolium, purpurascens. Tourn. Muscari arvense, de hoja
ancha; y flor de color que ti-
ra á purpúreo.
P. 347.

Cast. Jacinto de penacho.

Habita en los sembrados de la Europa Austral, en Suiza,
Ale-

Alemania y Persia : en los alrededores de Madrid , y es frecuente en Cataluña , Aragon y las mas provincias de España. 24

Produce las flores descoloridas y tristes , casi como las del *Jacinto Muscari* , horizontales quando se abren , y despues de abiertas ; pero antes derechas y cerúleas ; con sus *piececitos* verdes y del largo de ellas : las flores superiores menudas , estériles , que apenas se abren y cerúleas ; con sus *pedunculos* larguissimos , de color tambien cerúleo , y que forman un corimbo.

Botry-
oides.

12. *HYACINTHUS corollis globosis uniformibus, foliis canaliculato-cylindricis strictis.* Scop. carn. n. 424. Jacinto con las corolas globosas , uniformes ; hojas entre acanaladas y cilindricas , apretadas y rigidas.

Hyacinthus foliis gramineis, spica ovata, floribus globosis fecundis. Hall. helv. n. 1246. Jacinto con hojas gramineas ; espiga aovada ; flores globosas y fecundas.

Hyacinthus botryoides, vernus, minor, latifolius, cæruleus, inodorus. B. hist. 2. p. 572. Jacinto menor , de primavera , con hoja ancha ; flores puestas como en racimo , de color cerúleo , y sin olor.

Hyacinthus racemosus, cæruleus, major. C. B. P. 42. Jacinto mayor , con flores puestas en racimo , y de color cerúleo.

Muscari cæruleum, majus. Tourn. p. 347. Muscari mayor , con flores de color cerúleo.

Hyacinthus botryoides, purpureus III. Clus. hist. 1. p. 181. Jacinto 3.º con flores puestas como en racimo , y de color purpúreo.

Cast. Jacinto como en racimo.

Habita en Italia , Suiza , Carniola y Persia : en los contornos de Madrid y otras muchas partes de España. 24

Echa las flores sin olor y de veinte hasta treinta en la espiga : las corolas con dientes blancos , las de mas arriba pequeñas : y las hojas de tres lineas de ancho , poco mas ó menos.

Race-
mosus

13. *HYACINTHUS* *co-* X Jacinto con las corolas
rollis ovatis, summis sessili- X aovadas; las de mas arriba
bus (rectius sterilibus) foliis X sentadas, (*mas bien estéri-*
laxis. Jacq. Austr. t. 187. X *les*) y hojas laxas.

Hyacinthus foliis carina- X Jacinto con hojas aquilla-
ris, spica ovata, floribus X das; espiga aovada; y flores
globosis. Hall. helv. n. 1245. X globosas.

Hyacinthus racemosus, X Jacinto menor, con flores
cæruleus, minor, Juncifo- X puestas en racimo, de color
lius. C. B. P. 43. X cerúleo; y hoja como Junco.

Muscari arvense, Junci- X Muscari arvense, menor;
folium, cæruleum, minus. X con flores de color cerúleo;
 Tourn. p. 348. X y hoja como Junco.

Hyacinthus botryoides I. X Jacinto primero con flores
 Clus. hist. 1. p. 181. X puestas como en racimo.

Hyacinthus racemosus. X Jacinto racimoso.
 Dod. pempt. 217.

Hyacinthus vernus, bo- X Jacinto de primavera, me-
tryoides, minor, cæruleus, X nor; con las flores puestas
angustioribus foliis, odora- X en racimo, olorosas, de co-
tus. B. hist. 2. p. 571. X lor cerúleo; y hojas mas an-
 gestas.

Cast. Jacinto racimoso.

Habita en la Europa Austral: circuitos de Madrid: en Ca-
 taluña, Aragon y otras partes de España. 26

Posee las *hojas* aquilladas, de una línea de ancho, poco
 mas ó menos y tendidas: la *espiga* con quarenta hasta
 cinquenta *flores* olorosas; y las de mas arriba estériles.
 Varía con la *flor* blanca. Haller.

Lana-
tus.

14. *HYACINTHUS* *co-* X Jacinto con las corolas la-
rollis lanatis, caule ramo- X nudas; y el tallo ramoso.
 so. † X

Cast. Jacinto lanudo.

Habita:::

- Cen-
va-
la-
ioides

15. *HYACINTHUS* *co-* X Jacinto con las corolas
rollis pendulis ovatis, sca- X pendulas, aovadas; y el es-
po capillari. Suppl. p. 204. X capo capilar.

Cast.

Cast. Jacinto como el Lilio-convalio.
Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*
 Tiene las *flores* amarillas y carece de *hojas*.

Revo-
lutos.

16. HYACINTHUS *co-* ~~X~~ Jacinto con las corolas
rollis sexpartitis campanu- ~~X~~ partidas en seis lacinias, á
latis revolutis, foliis oblon- ~~X~~ manera de campana, revuel-
gis undulatis. Suppl. p. 204. ~~X~~ tas; hojas oblongas y on-
~~X~~ deadas.

Cast. Jacinto revuelto.
Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

519. Género ALETRIS.

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. de un *petalo*, en forma de embudo, con seis angu-
 los, muy rugosa, persistente, y medio hendida en
 seis *lacinias*, lanceoladas, puntiagudas, abiertas y
 derechas.

ESTAMB. *Filamentos* seis, alesnados, de la longitud de la
 corola, é insertos en la base de sus *lacinias*: con las
anteras oblongas y derechas.

PIST. *Germen* aovado: *estilo* alesnado, del largo de los
 estambres: con el *estigma* hendido en tres partes.

PERIC. *Capsula* aovada, puntiaguda, de tres caras y tres
 celdillas.

SEM. muchas.

OBS. 1.^a Los *estambres* que no alternan con los segmentos
 de la corola, sino que se hallan opuestos á ellos; la
corola muy arrugada y casi harinosa, manifiestan
 ser este género muy distinto de los demas.

OBS. 2.^a El *tubo* de la corola de seis lados, muy arrugado,
 y medio hendido en cinco *lacinias* agudas. *Wern.*

ESPECIES.

Fari-
nosa.

1. ALETRIS *acaulis, fo-* ~~X~~ Aletris sin tallo; con ho-
liis lanceolatis membrana- ~~X~~ jas lanceoladas, membrana-
ceis, floribus alternis. ~~X~~ ceas; y flores alternas.

Ale-

Aletris. Amoen. Acad. 3. Aletris.

P. 11.

Hyacinthus caule nudo, Jacinto con el tallo (*es-*
foliis linguiformibus, acumi- *capo*) desnudo; hojas en for-
natis, dentatis. Gron. virg. ma de lengua, puntiagudas
38. y dentadas.

Hyacinthus Floridanus, Jacinto de la Florida, con
spicatus. Pluk. Amalth. 119. flores espigadas.
t. 437. f. 2.

Cast. Aletris harinosa.

Habita en la America Septentrional. ¶

Capen
sis.

2. ALETRIS *acaulis fo-* Aletris sin tallo; con ho-
liis lanceolatis undulatis, jas lanceoladas, ondeadas;
spica ovata, floribus nutan- espiga aovada; y flores in-
tibus. Murr. prodr. 205. Act. clinadas.
Stockh. an. 1770. cum fig.

Orchis Hyacinthoides, fo- Orchis como Jacinto, con
liis, caule & floribus macu- hojas, tallo, y flores man-
latis. Buxb. cent. 2. p. 12. chadas.
t. 20.

Cast. Aletris del Cabo de Buena-esperanza.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. ¶

Echa el *bulbo* con cascós, de color violado: las *hojas* ra-
dicales, de seis en seis, entre anchas y lanceoladas,
ondeadas, y con manchas de color de violeta: el *esca-*
po mas alto que las hojas, y manchado tambien del mis-
mo color: la *espiga* ó *racimo terminal* apañado, con
muchisimas *flores* de pedunculo muy corto y cabiz-
baxas: las *bracteas propias* setáceas: la *corola* ca-
si cilindrica, con puntos de color de carne: el *borde*
cortísimo y obtuso: los *estambres* con sus *filamentos*
longitudinalmente pegados hasta el borde: el *germen*
en el fondo cerrado de la corola: el *estilo* encorvado;
con el *estigma* obtuso: la *capsula* grande, algo inflada,
entre aovada y de tres caras; con la *quilla* aguda y sus
ángulos comprimidos.

Hya-
cintho-
ides.

3. *ALETRIS acaulis*, foliis lanceolatis carnosis, floribus geminatis.

Aloe (Hyacinthoides) floribus sessilibus horizontalibus infundibuliformibus æqualibus limbo revolutis. Sp. pl. 1. p. 321.

Katu-Kapel. Rheed. Malab. 11. p. 83. t. 42?

α *Aletris* (Zeylanica).

Aloe Zeylanica, pumila, foliis variegatis. Comm. hort. 2. p. 41. t. 21. Pluk. Alm. 19. t. 256. f. 5.

β *Aletris* Guineensis. Jacq. hort. t. 84.

Aloe Guineensis, radice geniculata, foliis è viridi & atro undulatim variegatis. Comm. hort. 2. p. 39. t. 21. Præl. 84. t. 33.

Aletris sin tallo; con hojas lanceoladas, carnosas; y flores mellizas.

Aloe (como *Jacinto*) con flores sentadas, horizontales, en forma de embudo, iguales y revueltas en su borde.

Katu-Kapel.

Aletris de Zeylan, α

Aloe de Zeylan, enana; con hojas de varios colores.

Aletris de Guinea, β

Aloe de Guinea, de raíz con nudos; y hojas de colores verde y negro, que forman ondas.

Cast. *Aletris* como *Jacinto*.

Habita en Zeylan: y la variedad β en Guinea. 24

No vió *Linneo* las flores de esta especie. La figura de la corola es como la del *Jacinto*, y tiene tambien los tres poros neectaríferos en el germen.

La variedad α posee algunas hojas larguissimas, alesenadas y comprimidas: la variedad β las tiene todas lanceoladas, por lo que no parecen especies distintas.

La *Aletris de Zeylan* echa las primeras hojas lanceoladas, planas, derechas y mas cortas; las restantes alesenadas, medio cilindricas, acanaladas y mas largas.

La *Aletris de Guinea* produce todas las hojas lanceoladas, planas y derechas; y las de una y otra variedad de color verde-pálido, con faxas del mismo color, aunque mas subido.

Fra- 4. *ALETRIS caulescens*, Aletris que arroja tallos;
grans. *foliis lanceolatis laxis*. Jacq. con hojas lanceoladas y flo-
Vind. 309. xas.

Aletris caulescens, *foliis lanceolatis amplexicaulibus*. Aletris que arroja tallos;
Mill. Dict. n. 5. con hojas lanceoladas y am-
plexicaules.

Aloe Africana, *arborescens*, *floribus albicantibus*, Aloe de Africa, arbores-
fragrantissimis. Com. hort. cente; con flores blanqueci-
nas, y muy fragrances.

2. p. 7. t. 4. & 1. p. 93. t. 49.

Cast. Aletris fragante.

Habita en Africa. *h*

Uva- 5. *ALETRIS acaulis*, fo- Aletris sin tallo; de hojas
ria. *liis ensiformibus canalicula- en forma de espada, acana-*
tis carinatis. Syst. veg. 277. ladas y con quilla.

Aloe Africana, *folio tri- Aloe de Africa, con hoja*
angulari longissimo & *an- triangular, larguísima y muy*
gustissimo, *floribus luteis*, angosta; flores amarillas y
fœtidis. Comm. hort. 2. p. 29. fétidas.

t. 15. Seb. thes. 1. p. 29. t. 19.

f. 3.

Cast. Aletris uvaria.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *u*

520. Género YUCCA. * Dill. gen. 5.

Cordylina. Roy. Lugdb. 22.

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. á manera de campana, partida en seis *lacini*as, uni-
das ó arrimadas por sus uñas, aovadas, muy grandes
y extendidas.

ESTAMB. *Filamentos* seis, cortísimos, mas gruesos por ar-
riba y redoblados: con las *an*teras muy pequeñas.

PIST. *Germen* oblongo, de tres caras obtusas, y mas largo
que los estambres: *estilo* ninguno: *estig*ma con tres
surcos, obtuso, horadado; y con *lacini*as hendidas
en dos partes.

PE-

PERIC. *Capsula* oblonga , hendida en tres partes , con tres ángulos obtusos , de tres celdillas y tres ventallas.
SEM. muchas , y echadas en dos órdenes unas encima de otras.

E S P E C I E S .

- Glo-
riosa. 1. *YUCCA foliis integer-
rimis*. Virid. Cliff. 29. *Yucca* con hojas enterisi-
Tucca foliis Aloes. C. B. *Yucca* con hojas como las
P. 91. del Aloe.
Tucca Indica, foliis Aloes. *Yucca* de Indias , con ho-
Barr. rar. 70. t. 1194. jas como las del Aloe.
*Cordylone foliis pungen-
tibus , integerrimis*. Roy. *Cordylone* con hojas que
Lugdb. 22. pinchan , y enterisimas.
- Cast. *Yucca gloriosa*.
Habita en el Canadá y Perú. *h*

- Aloi-
folia. 2. *YUCCA foliis crenula-
tis strictis*. *Yucca* con hojas recortadi-
Tucca arborescens, foliis *Yucca* arborescente , con
rigidioribus, rectis, serratis. hojas mas rigidas , rectas y
Dill. elth. 435. t. 323. f. 416. aserradas.
Aloe Tuccæfoliis , caules *Aloe* con hojas como las
cens. Pluk. Alm. 19. t. 256. de la *Yucca* ; y que arroja
f. 4. tallos.
*Aloe Americana , Tuccæ-
folio , arborescens*. Comm. *Aloe* de America , arbores-
præl. 64. t. 14. cente ; con hoja como la de
la *Yucca*.

Cast. *Yucca* con hoja de Aloe.
Habita en la Jamaica y Veracruz. *h*

- Dra-
conis. 3. *YUCCA foliis crenatis
nutantibus*. *Yucca* con hojas recorta-
*Tucca draconis folio ser-
rato*. Dill. elth. 437. t. 324. *Yucca* con hoja como la
f. 417. Comm. præl. 42. 67. del Drago y aserrada.
t. 16.

Draconi arbori affinis, X Planta Americana, parecida al árbol llamado Drago.
Americana. C. B. P. 506. X

Cordyline foliis pungentibus, X Cordyline con hojas que pinchan, y recortadas.
crenatis. Roy. Lugdb. X
22. X

Cast. Yucca de Drago.

Habita en la America. \hbar

Fila-
men-
tosa.

4. YUCCA *foliis serrato-* X Yucca de hojas con aserra-
filiferis. X duras formadas de filamen-
tos. X

Yucca foliis lanceolatis, X Yucca con hojas lanceola-
acuminatis, *integerrimis*, X das, puntiagudas, enterisí-
marginis filamentosus. Gron. X mas, y filamentosas por su
virg. 152. Trew. ehret. t. 37. X margen.

Cast. Yucca filamentosa.

Habita en la Virginia. \hbar

521. Género ALOE. * Tourn. t. 190.

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. de un *petalo*, oblonga y derecha: *tubo* giboso: *borde* hendido en seis *lacinias* pequeñas y extendidas, con su fondo *nectarifero*.

ESTAMB. *Filamentos* seis, alesnados, casi mas largos que la corola: con las *anteras* oblongas y echadas.

PIST. *Germen* aovado: *estilo* sencillo, del largo de los estambres: con el *estigma* obtuso y hendido en tres partes.

PERIC. *Capsula* oblonga, con tres surcos, de tres celdillas y tres ventallas.

SEM. muchas, y anguladas.

OBS. 1.^a El *Aloe* de varios colores tiene el *estigma* sencillito: y los *estambres* declinados. R.

OBS. 2.^a La *corola* partida en seis *lacinias* derechas, con su base *nectarifera*: *estambres* seis, cortos: el *estilo* tambien corto: con el *estigma* obtuso. Wernisch.

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 366.

La flor es liliacea, de un petalo, como tubulosa y cortada en seis partes; cuyo caliz, (*es el germen puesto baxo de la flor*) en algunas especies, y en otras el pistilo pasan á fruto, oblongo, cilindraco, dividido en tres celdillas, lleno de simientes, planas y casi medio redondas.

E S P E C I E S.

Perfo-
liado.

1. *ALOE floribus pedunculatis corymbosis cernuis subcylindricis*. Mat. Med. 107. Aloe de flores con pedunculo, corimbosas, cabizbas y casi cilíndricas.
- Aloe foliis caulinis dentatis amplexicaulibus vaginantibus*. Hort. Cliff. 132. Aloe con las hojas del tallo dentadas, que le abrazan y envaynan.
- α *Aloe Africana, caulescens, foliis magis glaucis, caulem amplectentibus & in mucronem obtusorem desinentibus*. Comm. præl. 68. t. 17. rar. 44. t. 44. Aloe Africano, que arroja tallos; con hojas de color mas garzo, que los abrazan, y rematan en punta rígida mas obtusa. α
- β *Aloe Africana, caulescens, foliis minus glaucis, dorsi parte suprema spinosa*. Comm. præl. 69. t. 18. Aloe Africano, que arroja tallos; con hojas de color menos garzo, y espinosas en la parte superior del dorso. β
- χ *Aloe Africana, caulescens, foliis glaucis, latioribus & undique spinosis*. Comm. præl. 70. t. 19. Aloe Africano, que arroja tallos; con hojas de color garzo, mas anchas, y espinosas por todas partes. χ
- α *Aloe Africana, caulescens, foliis glaucis, brevissimis, foliorum summitate interna & externa nonnihil spinosa*. Comm. præl. 73. t. 22. rar. 45. t. 45. Aloe Africano, que arroja tallos; con hojas de color garzo, cortísimas, y en la sumidad interna, y externa algun tanto espinoso. α

Aloe

- e *Aloe caulescens*, foliis glaucis, dorso integro spinoso. Comm. præl. 71. t. 20. Hort. 2. t. 13. Aloe que arroja tallos; con hojas de color garzo, y su dorso enteramente espinoso.
- Aloe glauca*. Mill. dict. n. 16. Aloe de color garzo.
- Aloe Africana*, caulescens, foliis glaucis, caulem amplectentibus. Comm. hort. 2. p. 27. t. 14. Aloe Africano, que arroja tallos; con hojas de color garzo, que los abrazan.
- Aloe arborescens*. Mill. dict. n. 3. Aloe arborescente.
- φ *Aloe Africana*, caulescens, foliis spinosis, maculis ab utraque parte albicantibus notatis. Comm. hort. 2. p. 9. t. 5. Aloe Africano, que arroja tallos; con hojas espinosas, señaladas por una y otra parte con manchas blanquecinas. φ
- Aloe disticha*. Mill. dict. n. 5. Aloe con hojas que miran á ambos lados.
- γ *Aloe Africana*, caulescens, perfoliata, glauca, & non spinosa. Comm. præl. 74. t. 23. Aloe Africano, que arroja tallos; perfoliado, de color garzo y sin espinas. γ
- η *Aloe Africana*, foliis glaucis, margine & dorsi parte superiore spinosis, flore rubro. Comm. præl. 75. t. 24. hort. 2. p. 23. t. 12. Aloe Africano, con hojas de color garzo, espinosas en la margen y parte superior del dorso; y la flor roxa. η
- ι *Aloe Africana*, maculata, spinosa, major. Dill. elth. 17. t. 14. f. 15. Aloe Africano, mayor, espinoso, y con manchas. ι
- κ *Aloe Africana*, maculata, spinosa, minor. Dill. elth. 18. t. 14. f. 16. Aloe Africano, menor, manchado, y con espinas. κ
- λ *Aloe Africana*, mitriformis, spinosa. Dill. elth. 21. t. 17. f. 19. Aloe Africano, en forma de mitra, y con espinas. λ
- Aloe mitriformis*. Aloe en forma de mitra.

- ^μ *Aloe succotrina angustifolia, spinosa, flore purpureo.* Comm. hort. 1. p. 91. t. 48. Aloe sucotrino de hoja angosta, espinosa; y flor purpúrea. ^μ
- ^ν *Aloe Americana, Ananæ foliis, floribus suave rubentibus.* Pluk. Alm. 19. t. 240. f. 4. Aloe Americano, con hojas como las de la Anana, y flores de color roxo delicado. ^ν
- ^ο *Aloe humilis.* Aloe baxo. ^ο
Aloe foliis erectis subulatis radicatis undique inermis spinosis. Hort. Cliff. 131. Aloe de hojas derechas, alesnadas, que provienen inmediatamente de la raiz, y por todas partes con espinas que no pinchan.
- Aloe Africana, humilis, spinis inermibus & verrucosis obsita.* Comm. præl. 77. t. 26. rar. 46. t. 46. Aloe Africano, baxo, cercado de espinas verrugosas y que no pinchan.
- ^π *Aloe vera.* Aloe verdadero: vulgo: Zabila ó Zabida. ^π
Aloe foliis spinosis confertis dentatis vaginantibus planis maculatis. Hort. Cliff. 130. Aloe de hojas espinosas, amontonadas, con dientes y vaynas, planas y manchadas.
- Aloe vulgaris.* C. B. P. 286. Tourn. p. 366. Aloe vulgar.
- ^ρ *Aloe Guineensis, caballina, vulgari similis, tota maculata.* Comm. præl. 40. Aloe de Guinea, que sirve para los caballos, semejante á la vulgar, y toda manchada. ^ρ
- Kadanaku seu Catevala.* Rheed. Malab. 11. p. 7. t. 3. Kadanaku ó Catevala.
- Cast. Aloe perfoliado. Farm. Aloe Succotrino, Hepatico, Caballino. vulgo: Acibar. El primero es el zumo de la variedad ^ν; el segundo de la variedad ^π; y el tercero de la variedad ^ρ.
 Habita en las Indias, Africa y Egipto; pero la variedad ^ο en los texados y murallas de Italia, Sicilia, Malta y Andalucia. \hbar
 Que la variedad ^ν pertenece á esta especie lo enseñan las flo-

flores, aunque por su traza parezca diferente.
PROPIED. Estos zumos son muy amargos y nauseosos, purgantes, expelentes, balsámicos, estomáticos, vulnerarios y matan las lombrices: se usan en las obstrucciones, hypocondría, é itericia, en las heridas, úlceras y caries.

Varie- 2. *ALOE floribus racemosis cernuis subcylindricis ore patulo æquali.* Mill. dict. n. 9. Aloe de flores racimosas, cabizbaxas, casi cilíndricas, con la boca extendida é igual.

Aloe foliis caulinis trifariis imbricatis erectis, angulis ternis cartilagineis. Hort. Cliff. 132. Aloe con hojas del tallo en tres órdenes, apiñadas, derechas, y con tres ángulos cartilaginosos.

Aloe Africana, humilis, foliis ex albo viridi variegatis. Comm. præl. 79. t. 28. rar. 27. t. 27. Till. Pis. 7. t. 7. Aloe Africano, baxo, con hojas de varios colores entre blanco y verde.

Cast. Aloe de varios colores.

Habita en tierras arcillosas de Etiopia. ¶

Tiene la corola encarnada, su boca hendida en seis lacinias, y las tres interiores alternas extendidas: los estambres declinados: y el estigma sencillo.

Dis- 3. *ALOE floribus racemosis pendulis ovato-cylindricis curvis.* Aloe con flores racimosas, pendulas, encorvadas, entre aovadas y cilíndricas.

Aloe foliis linguiformibus distichis patulis. Hort. Cliff. 132. Aloe con hojas en forma de lengua, que miran á ambos lados, y extendidas.

Aloe (linguiformis) sessilis, foliis linguiformibus maculatis, floribus pedunculatis, cernuis. Mill. dict. n. 13. R. Aloe (en forma de lengua) sin tallo; con hojas en forma de lengua, manchadas; flores con pedunculo y cabizbaxas.

Aloe Africana, flore rubro, folio maculis albicantibus ab utraque parte notato. Comm. hort. 2. p. 15. t. 8.

Aloe Africano de flor roxa; y hoja señalada en ambas partes con manchas blancuecinas.

Aloe Africana, flore rubro, folio triangulari & verrucis albicantibus ab utraque parte notato. Comm. hort. 2. p. 17. t. 9.

Aloe Africano, con flor encarnada; hoja triangular y señalada en ambas partes con verrugas blancuecinas. α

Aloe (carinata) sessilis, foliis carinatis, verrucosis, apice triquetris, carnosis. Mill. dict. n. 21. ic. t. 19.

Aloe (aquillado) sin tallo; con hojas aquilladas, verrugosas, carnosas, y de tres caras en su remate.

Aloe Africana, sessilis, foliis carinatis, verrucosis. Dill. elth. 22. t. 8. f. 20.

Aloe Africano, sin tallo; con hojas aquilladas y verrugosas.

Aloe Africana, arborescens, montana, non spinosa, folio longissimo plicatili, flore rubro. Comm. hort. 2. p. 5. t. 3.

Aloe Africano, arborescente, montano, sin espinas; con hoja larguísima que se pliega; y flor roxa. β

Cast. *Aloe disticho*, ó con hojas que miran á ambos lados. *Habita* entre las peñas de Africa. ζ

^{Spiralis.} 4. *ALOE floribus spicatis ovatis muricatis crenatis, segmentis interioribus conniventibus*. Mill. dict. n. 12.

Aloe de flores espigadas, aovadas, con puntitas duras, recortadas; y lacinias ó segmentos interiores arrimados entre sí.

Aloe foliis ovatis, acuminatis, caulinis quinquefarariam imbricatis. Hort. Cliff. 132.

Aloe con hojas del tallo aovadas, puntiagudas, y apiñadas en cinco órdenes.

Aloe Africana erecta, rotunda, folio parvo & in acumen acutissimum exeunte. Dill. elrh. 16. t. 13. f. 14. Comm. præl. 83. t. 32.

Aloe Africano, derecho, redondo; con hoja pequeña, y que remata en punta muy aguda.

Cast. *Aloe espiral*.

Ha-

Habita en Africa ʒ

Tiene las *hojas* entre aovadas y alesnadas , apiñadas en seis órdenes , su remate de tres quillas , y con punta espinosa.

Re-
tusa.

5. *ALOE floribus spicatis triquetris bilabiatis* , labio inferiore revoluta. Mill. dict. n. 19. Aloe con flores espigadas, de tres caras , y de dos labios , con el inferior revuelto.

Aloe foliis caulinis quinquefariis rhomboidalibus ventricosis triquetris plano extantibus. Hort. Cliff. 132. Aloe con hojas del tallo en cinco órdenes, romboydes , hinchadas , de tres caras y que se levantan ó sobresalen en un plano.

Aloe Africana , brevissimo crassissimoque folio , flore viridi. Comm. hort. 2. p. 11. t. 6. Till. Pis. 6. t. 5. Aloe Africano , de hoja muy corta , y muy crasa; con la flor verde.

Aloe foliis rhomboidalibus ventricosis oblique resectis triquetris. Sauv. monsp. 6. Aloe con hojas romboydes, hinchadas , de tres caras , y cortadas obliquamente.

Cast. Aloe embotado.

Habita en tierras arcillosas de Africa. ʒ

Las flores son muy semejantes á las de la *Aloe enano*.

Visco-
sa.

6. *ALOE floribus spicatis infundibuliformibus bilabiat*is , laciniis quinque revolutis , summa erecta. Mill. dict. n. 11. Aloe de flores espigadas, en forma de embudo, de dos labios ; con cinco lacinias revueltas , y la de mas arriba derecha.

Aloe foliis trifariis , canaliculatis imbricatis , apice patulo. Syst. veg. 278. Aloe con hojas en tres órdenes , acanaladas, apiñadas y extendidas por su ápice.

Aloe Africana , erecta , triangularis , & triangulari folio viscoso. Comm. præl. 82. t. 31. Dill. elth. 15. t. 13. f. 13. Till. pis. t. 5. Aloe Africano , derecho, triangular ; con hoja viscosa y de tres ángulos.

Cast. Aloe viscoso.

Habita en Etiopia. ʒ

ALOE

Pu-
mila.

7. *ALOE floribus spicatis bilabiatis, labio superiore erectiore, inferiore recurvato.*

Aloe foliis aggregatis radicalibus ovato--subulatis acuminatis muricatis.

α *Aloe margaritifera.*

Aloe foliis ovato-subulatis, acuminatis, tuberculis cartilagineis undique adpersis. Hort. Cliff. 131.

Aloe Africana, folio in summitate triangulari, margaritifera, flore subviridi. Comm. hort. 2. p. 19. t. 10.

β *Aloe Africana, margaritifera, minor.* Comm. hort. 2. p. 21. t. 11. Dill. elth. 19. t. 16. f. 17.

κ *Aloe Africana, margaritifera, minima.* Comm. præl. 46. Dill. elth. 20. t. 16. f. 18.

α *Aloe arachnoides.*

Aloe Africana, humilis, arachnoidea. Comm. præl. 78. t. 27. Konorr. delin. 1. t. A. 11.

Aloe foliis ovato-lanceolatis, carnosis, apice triquetris, angulis inermes dentatis. Hort. Cliff. 131.

Aloe con flores espigadas, divididas en dos labios, el superior mas derecho, y el inferior encorvado ácia atrás.

Aloe con hojas agregadas, radicales, entre aovadas y alesnadas, puntiagudas y con púas.

Aloe que lleva tuberculos como perlas. α

Aloe de hojas entre aovadas y alesnadas, puntiagudas, y salpicadas por todas partes con tuberculos cartilagosos.

Aloe Africano que produce tuberculos como perlas; con hoja de tres ángulos en su sumidad, y flor algo verde.

Aloe Africano, menor, que lleva tuberculos como perlas. β

Aloe Africano, muy pequeño, que lleva tuberculos como perlas. κ

Aloe con pelos como patas de araña. α

Aloe Africano, baxo; de hojas con pelos por su margen como patas de araña.

Aloe con hojas entre aovadas y lanceoladas, carnosas, de tres caras en su ápice, y ángulos con dientes que no pinchan. *

Aloe Africana, *minima*, *atroviridis*, *spinis herbaceis numerosis ornata*. Boerh. Lugdb. p. 131. t. 131. Aloe Africano, muy pequeño, de color entre negro y verde, adornado de muchas espinas herbaceas ó que no pinchan.

Cast. Aloe enano.

Habita en Etiopia. *2*

Las flores manifiestan que las variedades *a* y la *d* son de una misma especie.

Spica-
ta. 8. ALOE *floribus spicatis horizontalibus campanulatis*, *foliis caulinis planis amplexicaulibus dentatis*. Suppl. p. 205. Aloe con flores espigadas, horizontales, á manera de campana; hojas del tallo planas, amplexicaules y dentadas.

Cast. Aloe espigado.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Es muy semejante al *Aloe perfoliado*; pero la espiga y figura de las flores son muy diversas.

Del xugo de esta especie se prepara el mejor *Aloe* ó *Azibar* que se gasta en las Oficinas.

Lin-
g u æ -
formis. 9. ALOE *floribus racemosis erectis*, *corollis cylindricis*, *foliis linguæformibus disticho-patulis*. Suppl. p. 206. Aloe con flores racimosas, derechas; corolas cilindricas; hojas en forma de lengua, que miran á ambos lados y extendidas.

Cast. Aloe en forma de lengua.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Es árbol que sube á la altura de un hombre.

Dicho-
toma. 10. ALOE *ramosa, ramis dichotomis*, *foliis ensiformibus serratis*. Suppl. p. 206. Aloe ramoso, con ramas ahorquilladas; hojas en forma de espada y aserradas.

Cast. Aloe ahorquillado.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

522. Género AGAVE. *

CARAC. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. de un *petalo*, en forma de embudo: *borde* partido en seis *lacinias*, iguales, lanceoladas y derechas.ESTAMB. *Filamentos* seis, filiformes, derechos y mas largos que la corola: con las *anteras* lineares, mas cortas que los filamentos y rodadizas.PIST. *Germen* oblongo, adelgazado por una y otra parte, y baxo de la corola: *estilo* filiforme, del largo de los estambres, de tres lados: con el *estigma* en cabezuela y tambien de tres lados.PERIC. *Capsula* oblonga, de tres ángulos, adelgazada por una y otra parte, de tres celdillas y tres ventallas.

SEM. numerosas.

ESPECIES.

Ame-
ricana.1. AGAVE *foliis denta-*

to-spinosis scapo ramoso. Agave de hojas con dientes espinosos; y escapo ramoso.

Amoen. Acad. 3. p. 22.

Aloe scapo arboreo, ramoso. Hall. helv. n. 1249. Aloe con el escapo arboreo, y ramoso.

Aloe foliis lanceolatis dentatis spina terminatis radicalibus. Hort. Cliff. 130. Aloe de hojas lanceoladas, con dientes, terminadas en una espina y radicales.

Aloe folio in oblongum mucronem abeunte. C. B. P. Aloe que remata en punta rígida y oblonga.

286. Tourn. p. 366.

Aloe Americana, muricata, foliorum margine luteo. Aloe Americana, con puntas, y la margen de las hojas amarilla.

Risl. Krlsr. p. 3. R.

Cast. Agave de America. vulgo: Pita.

Habita en la America mas caliente; y es indigena en muchas partes de España, donde se sirven de ella para cercar los campos. $\frac{h}{2}$ Con las *hojas* de esta planta se nutre muy bien el ganado vacuno, y de ellas, maceradas en agua hasta que se pueden,

dren, se saca un hilo llamado de pita, que sirve para hacer encages y otras maniobras.

Cortuso fue el primero que obtuvo esta planta en Europa el año 1561.

Vivi-
para. 2. AGAVE *foliis dentatis*, *staminibus corollam æquantibus*. Agave con hojas dentadas; y estambres que igualan á la corola.

Aloe Americana, *sobolifera*. Herm. Lugdb. 16. t. 17. 57. Aloe Americano, que lleva renuevos.

Aloe Americana, *polygona*. Comm. præl. 65. t. 15. Aloe Americano, con muchos nudos (*inmediatos á la raíz*).

Aloe Americana. Rumph. Amb. 5. p. 273. t. 94. Aloe Americano.

Cast. Agave vivipara.

Habita en America.

Virgi-
nica. 3. AGAVE *foliis dentato-spinosis*, *scapo simplicissimo*. Amœn. Acad. 3. p. 22. Agave de hojas con dientes espinosos; y el escapo muy sencillo.

Aloe foliis lanceolatis spinosa cartilaginea terminatis, *floribus alternis sessilibus*. Amœn. Acad. 3. p. 22. Aloe de hojas lanceoladas, y terminadas en una espina cartilaginosa; flores alternas y sentadas.

Cast. Agave de Virginia.

Habita en la Virginia. 4

Fœti-
da. 4. AGAVE *foliis integerrimis*. Amœn. Acad. 3. p. 22. Agave con hojas enterisimas.

Aloe foliis integerrimis patentiusculis, *aculeo terminatis*, *radice caulescente*. Hort. Cliff. 132. Aloe de hojas enterisimas, algo extendidas, terminadas en un aguijon; y raíz que arroja tallos.

Aloe Americana, *viridissima* & *fœtido folio*, Piet dicta indigenis. Comm. hort. 2. p. 55. t. 18. Aloe de America con hoja verde, muy rígida y fétida; llamada Piet por los habitantes de aquel pais.

Aloe

Aloe Americana, radice \times *Aloe Americano*, menor
tuberosa, minor. Pluk. Alm. \times con la raíz tuberosa.
19. t. 258. f. 2.

Cast. Agave fétida.

Habita en Curasao. \mathcal{H}

523. Género ALSTROEMERIA. * *Amœn. Acad. VI.*

p. 247. *Alstroemerie monographia.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. de seis *petalos*, que casi forman dos labios; los tres exteriores en forma de cuña, que rematan en seno obtuso con punta; los interiores alternos lanceolados; y los dos de estos inferiores tubulosos por su base.

ESTAMB. Filamentos seis, alesnados, declinados y desiguales: con las *anteras* oblongas.

PIST. Germen baxo de la corola, de seis ángulos y truncado: *estilo* declinado, filiforme, del largo de los estambres: con tres *estigmas* oblongos y hendidos en dos partes.

PERIC. Capsula casi redonda, de seis ángulos, que rematan en punta rígida, de tres celdillas, y tres ventallas cóncavas y contrarias al disepimento.

SEM. muchas, globosas, cubiertas con puntos elevados y casi con ombligo en su ápice.

ESPECIES.

Peregrina. 1. ALSTROEMERIA \times *Alstroemeria* con el tallo
caule erecto. *Amœn. Acad. 6.* \times derecho.

p. 247. t. 247. Jacq. hort.
t. 50.

Hemerocallis floribus pur- *Hemerocalis* con flores de
purascentibus, *maculatis.* \times color que tira á purpúreo y
Fewill. peruv. 2. p. 711. t. 5. \times manchadas.

Cast. *Alstroemeria peregrina*. vulgo: La Peregrina de Lima.

Ha.

Habita en el Perú, Lima y Chile. 24

- Ligtu. 2. **ALSTROEMERIA** X Alstroemeria con el tallo
caule erecto, foliis spatula- derecho; hojas entre á mane-
to-oblongis, pedunculis um- ra de espatula y oblongas;
bellæ involucro longioribus, pedunculos de la umbela mas
corolla bilabiata. Suppl. p. largos que el involucro; y
 207. corola de dos labios.
Hemerocallis, vulgo Lig- Hemerocalis, llamado vul-
tu. Fewill. peruv. p. 710. t. 4. garmente Ligtu.
Alstroemeria caule ascen- Alstroemeria con el tallo
dente. Syst. pl. vol. 2. p. 90. ascendente.

Cast. Alstroemeria Ligtu.

Habita en Lima. 24

Produce los tallos estériles, vestidos con hojas alesnadas y apretadas; terminados tambien con hojas á manera de espatula, oblongas, cuya cara superior se halla vuelta ácia abaxo, y la inferior ácia arriba, y casi puestas en forma de rosa: el tallo fecundo ó que lleva las flores cubierto con hojas alesnadas, apretadas y terminado en un involucro mas corto: pocos pedunculos, muy sencillos, desnudos y mas largos que el involucro: la corola de seis petalos, en forma de dos labios; los tres de arriba mayores, blancos, con puntitos en su base, y manchas en su ápice de color encarnado; los tres de abaxo mas cortos, casi alesnados y de color roxo: los filamentos mas largos que los petalos inferiores, inclinados y ásperos: las anteras mellizas, de color amarillo: y el pistilo roxo. Es planta muy hermosa, con sus flores grandes.

Salsilla.

3. **ALSTROEMERIA** X Alstroemeria de tallo vo-
caule volubili, foliis petio- luble; hojas con peciolo,
latis lanceolatis acuminatis, lanceoladas, puntiagudas;
umbella ramosa, pedunculis umbela ramosa; y peduncu-
involucro longioribus brac- los mas largos que el involu-
teatis laxis. Suppl. p. 206. cro, con bracteas floxas.
Alstroemeria Salsilla. Alstroemeria Salsilla.
 Syst. veg. ed. 13. p. 279.
Salsilla. Fewill. peruv. Salsilla.
 p. 712. t. 6.

Cast.

Cast. Alstroemeria Salsilla.

Habita en Lima. 24

No vió *Linneo* esta especie, y para formar la diferencia siguió la figura iluminada de *Fewill* y *Alstroemer*.

Echa el tallo voluble: las hojas pecioladas, nerviosas, puntiagudas, con la cara superior vuelta ácia abaxo, la inferior ácia arriba, y los peciolo desnudos: el involucro de muchas hojuelas alesnadas y redobladas: pocos pedunculos, alargados; y con dos flores en su remate: una hoja floral en las ramificaciones de los pedunculos: los petalos entre derechos y extendidos, algo obtusos; con los exteriores rubicundos, y los interiores de color que tira á verde.

Pal-
cheila

4. ALSTROEMERIA X Alstroemeria con el tallo
caule erecto, corollis reflexo- X derecho, corolas entre redo-
patentibus omnibus acutis, X bladas y extendidas, todas
foliis sessilibus, pedicellis X agudas; hojas sentadas, y
involucro brevioribus. Suppl. X piececitos mas cortos que el
p. 206. X involucro.

Cast. Alstroemeria hermosa.

Habita en la America Meridional.

Es planta, en la traza y estructura, muy semejante á la *Alstroemeria peregrina*, sino que tiene las hojas mas angostas; y el tallo terminado con un involucro desigual de hojas mayores, pecioladas, cuya cara superior mira ácia abaxo, y la inferior ácia arriba. Echa tambien los pedunculos desnudos, muy sencillos y con una flor: quatro ó seis flores algo cabizbaxas, irregulares, y de la magnitud de las de la *Alstroemeria peregrina*: los petalos extendidos desde su base, y encorvados ácia atrás, agudos, alternadamente menores, blanquecinos, roxos por su ápice, estriados en su base ó con puntitos encarnados: los estambres declinados, amarillos é iguales: el pistilo ascendente y de color roxo: con el estigma hendido en tres partes.

Multi-
flora.

5. **ALSTROEMERIA** X Alstroemeria de tallo vo-
caule volubili, foliis petio- luble; hojas con peciolo,
latis lanceolatis acuminatis, lanceoladas, puntiagudas;
umbella simplici, peduncu- umbela sencilla; pedunculos
lis bracteis brevioribus, pe- mas cortos que las bracteas;
talis alternis truncatis. y petalos alternos truncados.
 Suppl. p. 207. X

Cast. Alstroemeria de muchas flores.

Habita en la America Meridional. *Mutis.*

La traza y estructura de la yerba es como la de la *Alstroemeria Salsilla*; pero los *peciolo*s se hallan rugosos en su margen, y la *umbela* no es pedunculada como lo es la de aquella: el *involucro* consta de muchas *flores* y de *hojuelas* mas anchas: los *pedunculos* son muy sencillos, desnudos, y mas cortos que el involucro y la flor, la qual es de la magnitud de la *Alstroemeria Salsilla*: sus tres *petalos* exteriores mas cortos, mas angostos y enteros; y los tres interiores truncados ó escotados con puntita.

OBS. Las hojas de las *Alstroemerias* tienen la cara superior vuelta ácia abaxo, y la inferior ácia arriba: con los *petalos* alternadamente menores.

524. Género HEMEROCALLIS. * Lilio-Asphodelus.

Tourn. t. 179.

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. en forma entre de embudo y de campana: *tubo* corto: *borde* dividido en seis partes, extendido y por arriba mas redoblado.

ESTAMB. *Filamentos* seis, alesnados, del largo de la corola, inclinados, y los de arriba mas cortos: con las *anteras* oblongas, echadas, y que se levantan por su extremo.

PIST. *Germen* casi redondo, asurcado, dentro de la corola: *estilo* filiforme, del largo y situacion (ó *direccion*) de los estambres: con el *estigma* de tres lados obtusos.

PE-

DE SEIS ESTAMB. Y UN PIST.

181

PERIC. *Capsula* aovada y de tres lóbulos, con tres lados ; tres celdillas y tres ventallas.

SEM. muchas y casi redondas.

OBS. El borde hendido en seis *lacinias*, con las tres interiores mas anchas. *Wern.*

CARACT. GENER. DE *TOURNEF.*

LILIO-ASPHODELUS. P. 344.

La flor es liliacea, de un petalo, tubulada por abaxo, cortada por arriba en seis partes, y ensanchada: de su fondo sale el pistilo, que pasa á fruto casi aovado, de tres lados, dividido en tres celdillas, y lleno de simientes algo redondas. A estas notas se puede añadir la de la raíz en forma de nabo.

ESPECIES.

- Flava. 1. *HEMEROCALLIS* *corollis flavis.* Jacq. hort. t. 139. Hemerocalis con las corolas de color amarillo-roxo.
- Hemerocallis foliis ensiformibus, scapo paucifloro, petiolis lineatis.* Hall. helv. Hemerocalis con hojas en forma de espada; escapo de pocas flores y piececitos rayados. n. 1230.
- Lilium luteum, Asphodeli radice.* C. B. P. 80. Clus. hist. Azucena amarilla, de raíz como la del Gamon. I. p. 137.
- Lilio-Asphodelus luteus.* Tourn. p. 344. Lilio-Asphodelo con flor amarilla.
- Lilium Asphodeli radice, luteum, sive Lilio-Asphodelus quorundam, flore luteo.* B. hist. 2. p. 700. Azucena con la raíz como la del Gamon; y flor amarilla: ó Lilio-Asphodelo de algunos autores con la flor amarilla.
- α *Lilio-Asphodelus luteus, minor.* Tourn. t. 344. Lilio-Asphodelo menor, con la flor amarilla. α
- Cast.* Hemerocalis de flor amarilla-roxa.
- Habita* en campos de Suiza, Siberia y Ungria. 2

- Fulva. 2. *HEMEROCALLIS* *corollis fulvis.* Hemerocalis con las corolas de color leonado.

He-

Hemerocallis floribus spicatis, secundis. Hall. helv. n. 1230. Hemerocalis con las flores en espiga y ladeadas.

Lilio-Asphodelus puniceus. Clus. hist. 1. p. 137. Lilio-Asphodelo con la flor de color como la del Granado.

Lilium rubrum, Asphodeli radice. C. B. P. 80. Azucena con la flor de color roxo; y la raíz como la del Gamon.

Lilio-Asphodelus phæniceus, minor. Tourn. p. 344. Lilio-Asphodelo menor, con la flor de color de datil.

Cast. Hemerocalis de color leonado.

Habita en la China y Suiza. ¶

Pareció á Linneo que esta especie era diversa de la otra, aunque no halló su diferencia : ésta es mayor que aquella : ésta florece en el otoño , y aquella en el verano.

525. Género ACORUS. * Calamus aromaticus.

Petit. gen. Mich. 31.

CAR. GEN. NAT.

Espadice cilindrico , muy sencillo y cubierto de florecitas.

CAL. Espata ninguna.

Periantio ninguno ; sino que sea la corola.

COR. Petalos seis , cóncavos , obtusos , floxos , por arriba mas crasos y algo truncados.

ESTAMB. Filamentos seis , gruesecitos , poco mas largos que la corola : con las *anteras* tambien gruesecitas, mellizas , terminales y pegadas.

PIST. Germen giboso , algo oblongo , del largo de los estambres : *estilo* ninguno : y el *estigma* un punto que sobresale.

PERIC. Capsula corta , de tres ángulos , adelgazada por una y otra parte, obtusa y de tres celdillas.

SEM. muchas , entre aovadas y oblongas.

Obs. El *espadice* en forma de un dedo , cilindrico , craso, y con muchas flores. *Wernisch.*

E S P E C I E.

Calamus.	I. ACORUS. Hall. helv.	X	Acoro.
	n. 1307. Mat. Med. 108.	X	
α	<i>Acorus vulgaris.</i>	X	Acoro vulgar. α
	<i>Acorus verus, seu Calamus aromaticus officinarum.</i>	X	Acoro verdadero, ó Calamo aromático de las Oficinas.
	C. B. P. 34. Hort. Cliff. 137.	X	
	<i>Thypha aromatica, clava rugosa.</i> Moris. hist. 3. p. 246.	X	Thypha aromatica, con la maza ó espadice rugoso.
	secc. 8. t. 13. f. 4.	X	
	<i>Acorum legitimum.</i> Tabern. 642.	X	Acoro legitimo.
β	<i>Acorus verus.</i>	X	Acoro verdadero. β
	<i>Acorus Asiaticus, radice tenuiore.</i> Herm. Lugdb. 9.	X	Acoro de Asia, con la raíz mas delgada.
	<i>Calamus aromaticus.</i> Garz. 288. cum figura.	X	Calamo aromático.
	<i>Acorum.</i> Rumph. Amb. 5.	X	Acoro.
	p. 178. t. 72. f. 1.	X	
	<i>Wænbu.</i> Rheed. malab. 11.	X	Wænbu.
	p. 99. t. 60.	X	

Cast. Acoro calamo.

Habita en Europa entre charcos, y la variedad β en los fosos de las Indias. 24

PROPIED. La raíz es aromática, acre y algo amarga, expelente, diuretica, estomática, y admirable alexiteria: se usa en las calenturas exantemáticas y vertigos.

526. Género ORONTIUM. † Aronia. Mich. 1.

CAR. GEN. NAT.

Espadice cilindrico, muy sencillo y cubierto de florecitas.

CAL. Espata ninguna.

Periantio ninguno; sino que sea la corola.

COR. Petalos seis, abroquelados, casi redondos, angulados y persistentes.

ESTAMB. Filamentos seis, cortísimos, en forma de espada, den-

dentro de cada petalo : con las *anteras* mellizas y oblongas.

PIST. *Germen* casi redondo , deprimido : *estilo* ninguno : con el *estigma* algo redondo y hendido en dos partes.

PERIC. un *foliculo* delgado , metido con la corola dentro del espadice.

SEM. una sola , redonda y fungosa.

OBS. *Semilla* una sola , dentro de un *foliculo* delgado , y cubierta con la corola.

E S P E C I E.

Aqua-
ticum.

I. ORONTIUM. Amœn. X Oroncio.

Acad. 3. p. 17. t. I. f. 3.

Arum folio enervi , ovato. X

Yaro con hoja aovada , y

Gron. virg. 113.

sin nervio.

Arum fluitans , pene nudo. X

Yaro flotante , con el es-

Banist. virg. 1924. Catesb.

padice sin hojas.

carol. I. p. 82. t. 82.

Cast. Oroncio aquatico.

Habita en los charcos y sumideros de la Virginia y Canadâ. 24

527. Género CALAMUS. †

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* persistente , y de seis hojuelas : las tres *exteriores* mas cortas y mas anchas ; las tres *interiores* mas largas , mas angostas y puntiagudas.

COR. ninguna ; sino que sea el caliz.

ESTAMB. *Filamentos* seis , capilares , mas largos que el caliz : con las *anteras* redondas.

PIST. *Germen* algo redondo , dentro de la flor : *estilo* hendido en tres partes , rollizo , espiral y filiforme : con los *estigmas* sencillos.

PERIC. membranaceo , globoso , cubierto con escamas apiñadas ácia atrás y obtusas , de una celdilla , primeramente pulposo , y despues acorchado.

SEM. una sola , globosa , y carnosa.

ESPECIE.

Ro-
tang.

1. CALAMUS.

Arundo Zeylanica spinosissima, major, fructibus rotundis scabris acidis.
Burm. Zeyl. 36.

Arundo nucifera, Rotang dicta, fructu spadicei coloris, striis purpureis venuste tessellato. Pluk. Alm. 53.
t. 106. f. 1. 2.

Fructus canne de Benghala. C. B. P. 510. 511.

Tsieru-Tsiurel. Rheed. malab. 12. p. 121. t. 64. 65.

α Palmijuncus Calapparius. Rumph. Amb. 5. p. 97. t. 51.

β Palmijuncus niger. Rumph. Amb. 5. p. 101. t. 52.

χ Palmijuncus albus. Rumph. Amb. 5. p. 102. t. 53.

δ Palmijuncus verus. Rumph. Amb. 5. p. 105. t. 54.

ε Palmijuncus viminalis. Rumph. Amb. 5. p. 108. t. 55.

φ Palmijuncus equestris. Rumph. Amb. 5. p. 110. t. 56.
& t. 57. f. 1.

γ Palmijuncus zalacca. Rumph. Amb. 5. p. 115. t. 57. f. 2.

η Palmijuncus draco. Rumph. Amb. 5. p. 114. t. 58. f. 1.

Calamo.

Caña mayor de Zeylan, muy espinosa; con los frutos redondos, ásperos y ácidos.

Caña llamada Rotang, que lleva la nuez ó fruto de color bayo, con estrias purpúreas que forman hermosamente quadritos como en redecilla.

Fruto de la caña de Bengala.

Tsieru-Tsiurel.

Palmijunco Calappario. α

Palmijunco negro. β

Palmijunco blanco. χ

Palmijunco verdadero. δ

Palmijunco de mimbre. ε

Palmijunco de latigos. φ

Palmijunco zalacca. γ

Palmijunco drago. η

Cast. Calamo Rotang.

Habita junto á las corrientes ó arroyos de las selvas de la India. *h*

Los frutos de la variedad *η Palmijunco drago*, quando están maduros, se hallan cubiertos de una corteza resinosa, de color roxo, formada de la substancia que trasuda la
al-

almendra que encierran. Esta misma corteza desmenuzada, y reducida despues, por medio del calor, á globulillos en forma de ciruelas, es la mejor sangre de drago que se usa en las oficinas; segun lo aseguran *Rumphio* y *Kemphero*, testigos oculares.

Las Cañas de Indias, que sirven para bastones, se sacan de los troncos de esta misma variedad, y es la que *Gaspar Baubino* en su *Pinax* p. 17. llama *Arundo farcta maxima atro rubens*, qua *Principes pro scipionibus utuntur*; como queda explicado en el *Tomo primero pag. 4.*

528. Género JUNCUS. * *Tourn. t. 127.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Gluma* de dos ventallas.

Periantio de seis *hojuelas*, oblongas, puntiagudas y persistentes.

COR. ninguna; sino que sea el *periantio*, de color quando es reciente.

ESTAMB. *Filamentos* seis, capilares, cortísimos: con las *anteras* oblongas, derechas, y del largo del *periantio*.

PIST. *Germen* de tres caras, puntiagudo: *estilo* corto, filiforme: con tres *estigmas* filiformes, largos, vellosos y doblados.

PERIC. *Capsula* cubierta, de tres caras, de una celdilla y tres ventallas.

SEM. algunas y casi redondas.

CARACT. GENER. DE *TOURN.* p. 246.

La *flor* es rosácea, que consta de muchos petalos puestos en cerco, de cuyo centro sale el pistilo; el qual pasa á fruto ó capsula de tres lados, que se abre en tres partes, y llena de semillas casi redondas.

ESPECIES CON LAS CAÑAS DESNUDAS.

Acu- 1. *JUNCUS culmo sub-* Junco con la caña casi
tus. *nudo tereti mucronato, pa-* desnuda, rolliza, que rema-
nicula terminali, involucro ta en punta rígida; panoja
diphyлло spinoso. Scop. n. terminal; é involucro de dos
430. hojuelas espinosas.

Juncus acutus, capitulis Junco agudo, con las ca-
Sorghi. C. B. P. 11. Moris. bezuelas como las del Holco
hist. 3. p. 232. secc. 8. t. 10. llamado Sorghi.
f. 15. Tourn. p. 246.

Juncus maritimus, Sorghi Junco maritimo, con la
panicula. Barr. ic. 203. n. 2. panoja como la del Sorghi.

Cast. Junco agudo.

Habita en lugares pantanosos maritimos de Inglaterra,
Francia é Italia: en los de Cataluña, Valencia y otras
partes de España. 24

Con- 2. *JUNCUS culmo nudo* Junco con la caña desnu-
glome- *stricto, capitulo laterali.* da, apretada y rígida; y ca-
ratus. Leers. herborn. n. 361. t. 13. bezuela lateral.
f. 1.

Juncus culmo nudo, tere- Junco con la caña desnu-
ti, panicula laterali, densa, da, rolliza; panoja lateral,
globosa, sessili. Scop. carn. densa, globosa y sentada.
ed. 2. n. 427.

Juncus levis, panicula Junco liso, con la panoja
non sparsa. C. B. P. 12. To- encogida.
urn. p. 246.

Juncus. Camer. epit. 780. Junco..... liso..... otro.
Matth. ic. 1036. *levis.* B.
hist. 2. p. 520. *alter.* C. B. P.
182.

Cast. Junco conglobado.

Habita en lugares humedos de Europa: en los circuitos de
Madrid: en Cataluña y otras partes de España. 24

- Effusus. 3. *JUNCUS culmo nudo stricto panicula laterali.* Leers. herborn. n. 262. t. 13. f. 2. Junco con la caña desnuda, apretada y rígida; y panoja lateral.
- Juncus culmo nudo, tere- ri, panicula laterali, sparsa.* Scop. carn. ed. 2. n. 428. Junco con la caña desnuda, rolliza; panoja lateral y esparcida.
- Juncus panicula arundinacea.* B. hist. 2. p. 520. Junco con la panoja como la de la caña.
- Juncus laevis panicula sparsa, major.* C. B. P. 12. Theat. 182. Tourn. p. 246. Junco mayor, liso; con la panoja esparcida.
- Juncus laevis.* Dod. pempt. 606. Tabern. 249. Junco liso.
- α *Juncus culmo nudo acuminato ad basim squamato, floribus sessilibus.* Flor. Lapp. 116. Junco de caña desnuda, puntiaguda, con escamas en su base; y flores sentadas. α
- Juncoides alpinum, flosculis Junci glomeratis atrofusis.* Scheuch. hist. 323. Planta alpina parecida al Junco; con florecitas como las de éste, conglobadas, de color entre negro y pardo.
- β *Juncus culmo nudo, acuminato, ad basim squamato, floribus pedunculatis.* Flor. Lapp. 117. Gron. virg. 38. Junco de caña desnuda, puntiaguda, con escamas en su base; y flores pedunculadas. β

Cast. Junco desparramado.

Habita en lugares húmedos de Europa: en los contornos de Madrid: en Aragon, Cataluña, Alcarria y otras muchas partes de España; pero la variedad α en los Alpes. 26

- Inflexus. 4. *JUNCUS culmo nudo apice membranaceo incurvo, panicula laterali.* Leers. herborn. n. 263. t. 13. f. 3. Junco de caña desnuda, con su remate membranoso, encorvado; y panoja lateral.
- Juncus culmo nudo, paniculam arcuatim tegente.* Sauv. monsp. 9. Junco con el tallo desnudo, y que en forma de arco cubre la panoja.

Jun-

Juncus acumine reflexo, X Junco mayor, con su pun-
major. C. B. P. 12. Moris. ta redoblada.

hist. 3. p. 233. secc. 8. t. 10.

f. 25. Barr. ic. 204. Tourn.

p. 246.

α *Juncus acumine reflexo*, X Otro Junco con su punta
alter. C. B. P. 12. Prodr. 22. redoblada. α

Juncus acutus, panicula X Junco agudo, con la pa-
sparsa. C. B. P. 11. Tourn. noja esparcida.

p. 246.

Juncus acutus. Dod. X Junco agudo.

pempt. 595.

Cast. Junco encorvado.

Habita en la Europa Austral: en los circuitos de Madrid,
de Barcelona, y es frecuente en las riberas de los rios
de España. 26

Fili-
formis

5. JUNCUS culmo nudo X Junco con la caña desnuda,
filiformi nutante, panicula da, filiforme, inclinada; y
lateral. Leers. herborn. n. panoja lateral.

264. t. 13. f. 4.

Juncus culmo nudo, foliis X Junco con la caña desnuda;
teretibus mollibus, panicu- da; hojas rollizas, blandas; y
la laterali pauciflora. Hall. panoja lateral de pocas flo-
res.

Juncus parvus, calamo X Junco pequeño, con la
supra paniculam longius caña mas alargada encima
producta. Pluk. Alm. 200. de la panoja.

t. 40. f. 8.

Juncus lævis, panicula X Junco menor, liso; con
sparsa, minor. C. B. P. 12. la panoja esparcida.

Theatr. 183. Scheuch. gram.

347. t. 7. f. 11.

Cast. Junco filiforme.

Habita en lugares pantanosos de Europa. 26

Trifi-
dus.

6. JUNCUS culmo nudo, X Junco con la caña desnuda;
foliis floribusque tribus ter- da; tres hojas y tres flores
minalibus. Oed. dan. 107. X terminales.

Juncus monanthos. Jacq. X Junco de una flor.
obs. n. 33. t. 4. f. 1.

Juncus acumine reflexo, X Junco menor, con la pun-
minor & trifidus. C. B. P. 12. ta redoblada, y hendido en
Prodr. 22. Theatr. 186. To- tres partes.
urn. p. 246.

Cast. Junco hendido en tres partes.

Habita en los Alpes de Lapponia y Suiza : en los montes de Avila y Pirineos de Cataluña, señaladamente en el lugar de Setcasas. 24

Squar- 7. JUNCUS *culmo nudo,* X Junco con la caña desnuda ;
rosus. foliis setaceis, capitulis glo- da ; hojas setáceas ; cabezue-
meratis aphyllis. Oed. dan. las conglobadas, y sin ho-
t. 430. juelas.

Juncus rigidus, panicula X Junco rígido ; con la pa-
spicata, floribus cartilagi- noja espigada ; y flores carti-
neis. Hall. helv. n. 1317. lagineas.

Gramen Junceum, foliis & X Grama parecida al Junco ;
spica Junci. C. B. P. 5. Mo- con hojas y espiga como las
ris. hist. 3. p. 226. t. 9. f. 3. de Junco.

Gramen Junceum, se- X Grama como Junco, con
mine acuminato. Loes. prus. la semilla puntiaguda.
15. t. 29.

Cast. Junco desparramado.

Habita en la Europa Boreal. 24

Es planta toda yerta, con las hojas extendidas.

ESPECIES QUE TIENEN LAS CAÑAS CON HOJAS.

Nodo- 8. JUNCUS *foliis nodoso-* X Junco de hojas entre nu-
sus. articulatis, petalis mucro- dosas y articuladas; y petalos
natis. que rematan en punta rígida.

Gramen Junceum, elatius, X Grama mas levantada, pa-
pericarpiis ovatis. Pluk. Alm. recida al Junco ; con los pe-
179. t. 92. f. 9. ricarpios aovados.

Gramen Junceum, Virginianum, calyculis paleaceis, bicorni. Moris. hist. 3. p. 228. secc. 8. t. 9. f. 15. Grama de Virginia, como Junco; con dos brácteas 6 involucros de dos hojuelas; cálices pequeños, y como pajitas.

Cast. Junco nudoso.

Habita en la America Septentrional. 2

Es muy semejante al *Junco articulato*; pero tiene las flores mas en cabezuela, y las ramas de la panoja sencillas, distinguiendose en particular por los *petalos* alargados en una punta alesnada.

Ar- 9. JUNCUS foliis nodo- Junco de hojas entre nu-
ticula- so-articulatis, petalis obtru- dosas y articuladas; y petala-
tus. sis. Leers. herb. n. 265. los obtusos.
t. 13. f. 6.

α *Juncus aquaticus.*

Junco aquático. α

Juncus foliis articulatis, compressis, panicula semel ramosa. Hall. helv. n. 1322. Junco con hojas articula- das, comprimidas; y panoja una vez ramosa.

Juncus foliis articulosis, panicula inæquali, capitulis sessilibus, capsulis subulatis triquetris. Roy. Lugdb. 43. Junco de hojas con muchos artículos; panoja desigual; cabezuelas sentadas; capsulas alesnadas y de tres caras.

Juncus foliis articulosis, floribus umbellatis. Tourn. p. 247. Junco de hojas con muchos artículos; y flores en umbela.

Gramen Junceum, folio articulato, aquaticum. C. B. P. 5. Prodr. 5. Theatr. 76. Grama aquática, como Junco; con hoja articulada.

β *Juncus sylvaticus.*

Junco silvático. β

Juncus foliis articulatis, teretibus, panicula repetito ramosa. Hall. helv. n. 1323. Junco con hojas articula- das, rollizas; y panoja várias veces dividida en ramas.

Gramen Junceum, folio articulato cum utriculis. C. B. Prodr. 12. Grama como Junco, de hoja articulada, y con odrecillos.

Juncus foliis articulosis, floribus umbellatis cum utriculis. Tourn. p. 247. Junco de hojas con muchos artículos; flores umbeladas y con odrecillos.

x *Juncus alpinus, folio articulo.* Scheuc. gram. 333. Junco alpino; con hoja de muchos artículos. x

Gramen Junceum, folio articulato, sylvaticum. C.B. Grama silvática, como Junco; con hoja articulada.

P. 5. Theatr. 75. Moris. hist.

3. p. 227. secc. 8. t. 9. f. 1.

Scheuch. gram. 334.

Juncus nemorosus, folio articulo. Tourn. p. 247. Junco de bosques, con hoja de muchos artículos.

Cast. Junco con artículos.

Habita en terrenos aguanosos de Europa: en los circuitos de Madrid, señaladamente en el Canal, Soto-luzon y Migas-calientes: en el Real Sitio de Aranjuez, Cataluña, Aragon y otras partes de España. 2

Bul- 10. JUNCUS *foliis linearibus canaliculatis, capsulis obtusis.* Leers. herborn. n. 266. t. 13. f. 7. Junco con hojas lineares, acanaladas; y capsulas obtusas.

Juncus foliis carinatis, panicula sparsa, fructu globoso. Hall. helv. n. 1318. Junco con hojas aquilladas; panoja esparcida; y fruto globoso.

Gramen Junceum, Milii panicula. Barr. ic. 747. n. 11. Grama parecida al Junco, con la panoja como la del Mijo. Gmel. Sib. 1. p. 67. t. 17. f. 2.

secundum Haller. *Gramen Junceum, Junci sparsa panicula.* Moris. hist. 3. p. 227. secc. 8. t. 9. f. 11. Grama parecida al Junco, con panoja como la del Junco, esparcida.

Juncus parvus, cum pericarpis rotundis. B. hist. 2. p. 522. Junco pequeño, con los pericarpios redondos.

Cast. Junco bulboso.

Habita entre pastos estériles de Europa. 2

Echa la raíz rastrera y densa: las cañas filiformes y algo comprimidas: las hojas lineares, lisas, por debaxo convexas, con estrias, y por encima acanaladas: una hoja flo-

floral del largo del corimbo: el *corimbo comun y parciales* desiguales: las *capsulas* aovadas, de color obscuro y relucientes.

Bufo-
nius.

11. JUNCUS *culmo dichotomo, foliis angulatis, floribus solitariis sessilibus.* Junco con el tallo ahorquillado; hojas anguladas; flores solitarias y sentadas. Leers. herborn. n. 267. t. 13. f. 8.

Juncus caule brachiato, foliis setaceis, floribus solitariis, ad ramum sessilibus. Junco de tallo con ramas opuestas en forma de aspa; hojas setáceas; flores solitarias y sentadas en la rama. Hall. helv. n. 1319.

Gramen nemorosum, calyculis paleaceis, erectum (vel repens). Grama de bosques, derecha (ó rastrera); con cálices como pajitas. C. B. P. 7. Theatr. 100.

Juncus palustris, humilior, erectus (vel repens). Junco palustre, mas baxo, derecho (ó rastrero). Tourn. p. 246.

Gramen bufonium, erectum, latifolium. Grama sapera, derecha; con hoja ancha. Barr. ic. 263.

Gramen bufonium, erectum, angustifolium, majus (vel minus). Grama mayor (ó menor) sapera, derecha; y con hoja angosta. Barr. ic. 264. 263. α

Gramen holosteum, alpinum, minimum. Grama holostea, de Alpes, muy pequeña. β C. B. P. 7. Prodr. 64. Theatr. 101. B. hist. 2. p. 510.

Cast. Junco sapero.

Habita en lugares inundados de Europa (*donde se crían sapos*): en los circuitos de Madrid, Soto-luzon, Migas-calientes: en Cataluña Aragon y otras muchas partes de España. ☉

Sty-
gius.

12. JUNCUS *foliis setaceis depressiusculis, pedunculis geminis terminalibus, glumis solitariis subbifloris.* Junco con hojas setáceas, algo deprimidas; pedunculos mellizos, terminales; glumas solitarias y con una ó dos flores.

Cast.

Cast. Junco stygio.

Habita en lugares pantanosos , profundos y silváticos de Suecia. 24

Produce las cañas del largo de un gemo y sencillas : las hojas entre lineares y alesnadas , de la altura de la caña , derechas , algo deprimidas y lisas ; (tres , en una variedad , inmediatas á la raíz ; en otra variedad , una en medio ; y en otra , una que remata la caña en forma de espata) : dos *pedunculos* terminales : la *gluma* con dos florecitas sentadas y mas largas que ella : los *petalos* exteriores mas angostos , mas agudos , cóncavos , por defuera de color que tira á purpúreo , y los *interiores* pálidos : los *estambres* filiformes ; con las *anteras* de color amarillo-roxo : el *germen* mayorcito : y el *estilo* blanco ; con tres *estigmas* redoblados.

Jac- 13. JUNCUS (biglumis) X Junco (de dos glumas)
quini. folio subulato, capitulo sub quadrifloro terminali. Jacq. con una hoja alesnada ; cabezuela de quatro flores , poco mas ó menos , y terminal.
Vind. 237. t. 4. f. 2. Austr. 3. t. 221.

Juncus caule unifolio, periolis bifloris, floribus umbellatis. Hall. helv. n. 1316. Junco de tallo con una hoja ; piecitos con dos flores ; y puestos en umbela.

Juncus alpinus, capitulo glomerato & nigro splendente. Scheuch. it. p. 40. t. 5. f. 2. Junco alpino, con la cabezuela conglobada , y negra reluciente.

Juncoides alpinum, flosculis Junci glomeratis, atrofusis. Scheuch. gram. 323. t. 7. f. 9. Hall. Planta alpina parecida al Junco ; con florecitas como las del Junco , conglobadas, y de color entre negro y pardo.

Cast. Junco de Jacquin.

Habita en Schneeberg de Austria y Alpes de Suiza. 24

Tiene el tallo con una sola hoja comunmente larga : quatro hasta siete flores en cabezuela , de color purpúreo obscuro , abrazadas por sus glumas comunes y propias , de color pardo , y seis veces mayores que las del *Junco de dos glumas*.

JUN-

Biglu-
mis.

14. *JUNCUS folio subulato, gluma biflora terminali.* Amœn. Acad. 2. p. 266. t. 3. f. 3. Oed. dan. t. 120. Junco con hoja alesnada; gluma de dos flores y terminal.

Cast. Junco de dos glumas.

Habita en los Alpes de Lapponia. Doct. Montin. 2

Tiene la traza como la del *Escheno de color amarillo-ferugineo*.

Triglu-
mis.

15. *JUNCUS foliis planis, gluma triflora terminali.* Oed. dan. t. 132. Junco con hojas planas; gluma de tres flores y terminal.

Juncus gluma triflora culmum terminante. Flor. Lapp. t. 115. f. 5. Junco con la gluma de tres flores, y que termina la caña.

Juncus exiguus, montanus, mucrone carens. C. P. P. 12. Prodr. 22. Theatr. 183. Rudb. Elys. 1. p. 103. f. 8. Junco montano, pequeño, que carece de punta rígida.

Cast. Junco de tres glumas.

Habita en los Alpes de Lapponia, y en el monte Tauro Rastadiense. 2

Pilo-
sus.

16. *JUNCUS foliis planis pilosis, corymbo ramoso.* Leers. herborn. n. 268. t. 13. f. 10. Junco con hojas planas, pelosas; y corimbo ramoso.

Juncus foliis gramineis, hirsutis, floribus umbellatis, solitariis, petiolatis, aristatis. Hall. helv. n. 1325. Junco de hojas gramineas, con pelo áspero; flores en umbela, solitarias, con piecitos y aristas.

Gramen nemorosum, hirsutum, latifolium, majus. C. B. P. 7. Moris. hist. 3. p. 225. secc. 8. t. 9. f. 1. Grama mayor, de bosques, con pelo áspero; y hoja ancha.

Juncus nemorosus, latifolius, major. Tourn. p. 246. Junco mayor, de bosques; con hoja ancha.

Gramen hirsutum, nemorosum. Lob. ic. 16. Grama de bosques, con pelo áspero.

Cast:

Cast. Junco peloso. 24

Habita en las selvas de Europa : en el Real Sitio de San Ildefonso , Paular de Segovia : en Catauña , Aragon, Valencia y otras partes de España. 24

Varía con la hoja mas ó menos ancha : y la panoja mas ó menos extendida y ramosa.

Ni-
veus.

17. JUNCUS foliis planis subpilis, corymbis folio brevioribus, floribus fasciculatis. Junco con hojas planas, algo pelosas; corimbos mas cortos que la hoja; y flores en hacedillo.

Juncus foliis gramineis, paniculis umbellatis, petalis interioribus duplo longioribus. Hall. helv. n. 1328. Junco con hojas gramineas; panojas en umbela; y petalos interiores al doble mas largos.

R.

Juncoides montanum, nemorosum, flore niveo. Scheuch. gram. 320. t. 7. f. 7. Planta montana de bosques, parecida al Junco; con la flor de color de nieve.

Gramen hirsutum, angustifolium, minus, paniculis albis. C. B. P. 7. Theatr. 106. Grama menor, con pelo áspero; hoja angosta; y panojas blancas.

Moris. hist. 3. secc. 8. t. 9. f. 39.

Juncus angustifolius, villosus, floribus albis, paniculis. Tourn. p. 247. Junco de hoja angosta, velloso; con flores blancas y en panoja.

Cast. Junco de color de nieve.

Habita en los Alpes de Bohemia, Suiza y Rhètes : en los montes mas altos del Escorial y otras partes de España. 24

Cam-
pestris

18. JUNCUS foliis planis subpilis, spicis sessilibus pedunculatisque. Leers. herb. born. n. 270. t. 13. f. 5. Junco de hojas planas, algo pelosas; unas espigas sentadas, y otras con pedunculo.

Juncus foliis gramineis, hirsutis, spicis petiolatis, nutantibus, petalis aristatis. Hall. helv. n. 1330. Junco de hojas gramineas, con pelo áspero; espigas con piececito, inclinadas; y petalos con arista.

Jun-

Juncus villosus, capitulis
Psylli. Tourn. p. 246.

Junco velloso, con las cabezuelas parecidas á las de la Zaragatona.

Gramen hirsutum, capitulis *Psylli. C.B.P. 7. Theat.*
 103.

Gramma con pelo áspero, y cabezuelas como las de la Zaragatona.

α *Juncus foliis planis, culmo paniculato, spicis ovatis.* *Flor. Lapp. 127. t. 10. f. 2.*

Junco con hojas planas; caña en panoja; y espigas aovadas. α

Gramen hirsutum, capitulo globoso. *C.B.P. 7. Theat.*
 104.

Gramma con pelo áspero; y cabezuela globosa.

β *Juncus montanus, nemorosus, villosus, latifolius, elatius, capitulis florum candidis & splendentibus.* *Mich. gen. 42.*

Junco montano, de bosques, velloso, mas alto; con hoja ancha; cabezuelas de las flores blancas y relucientes. β

Cast. Junco campestre.

Habita entre pastos mas secos de Europa. 24

Spica-
tus.

19. *JUNCUS foliis planis, spica racemosa nutante.* *Flor. Lapp. 125. t. 10. f. 4. Oed. dan. t. 270.*

Junco con hojas planas; espiga racimosa é inclinada.

Juncus alpinus, latifolius, panicula racemosa, nigricante, pendula. *Till. Pis. 91. Mich. nov. gen. p. 42. n. 7.*

Junco alpino, de hoja ancha; con la panoja racimosa, pendula, y de color que tira á negro.

Cast. Junco espigado.

Habita en los Alpes de Lapponia. 24

Tenageia.

20. *JUNCUS annuus, culmo ramoso. paniculato, floribus solitariis sessilibus, petalis ovato-oblongis, capsula subglobosa.* *Suppl. p. 108.*

Junco annuo, con la caña ramosa y en panoja; flores solitarias, sentadas; petalos entre aovados y oblongos; y capsula casi globosa.

Tenageia. Ehr. phyt. n.

Tenageia.

63.

Cast.

Cast. Junco tenageia.

Habita en Alemania. Ehrhart. ☉

Serratius.

21. JUNCUS *foliis ensiformibus planis serratis, subtus canis, paniculae vaginis subulatis perfoliatis.* ☒ Junco de hojas en forma de espada, planas, aserradas, canas por debaxo; con las vaynas de la panoja alesnadas y perfoliadas. Suppl. p. 208.

Cast. Junco aserrado.

Habita en el Cabo de Buena esperanza.

Posee las cañas con hojas rollizas, del grueso del dedo meñique, y de la longitud de quatro ó seis pies: las hojas alternas, gramineas, duras, lisas, algo nerviosas, aserradas y casi del largo de la caña: la panoja conglobada; con las flores algo esparcidas.

Punctorius.

22. JUNCUS *culmo nudo tereti, folio tereti articulado mucronato, panicula glomerata.* ☒ Junco de caña desnuda, rolliza; con hoja rolliza, articulada, que remata en punta rígida; y panoja conglobada. Suppl. p. 208.

Cast. Junco que pincha.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Echa la caña del largo de mas de dos pies, rolliza y lisa: ninguna hoja radical, sino rudimentos de ellas, y dos membranas: una sola hoja en la caña semejante á ella; pero mas larga, enxuta y rígida, terminada en punta rígida que pincha, y por dentro articulada: la panoja terminal, conglobada estrechamente, y dividida en algunos globulillos que salen de la gluma.

Grandiflorus.

23. JUNCUS *folio tereti, culmo unifloro, flore erecto singulari nudo.* ☒ Junco de hoja rolliza; caña con una flor, derecha y desnuda. Suppl. p. 209.

Cast. Junco de flor grande.

Habita en la tierra del fuego. Caballero Back. ☒

Es grama apenas del largo de un pie y muy lampiña. Posee la caña rolliza, y cubierta de vaynas por su base: una sola hoja, rolliza, alesnada, recta y mas larga que la

la caña : una sola *flor* grande , derecha , y que termina la caña : las *ventallas del caliz* derechas , agudas , alternadamente mas cortas , y del largo de una pulgada : los *estambres* y *pistilos* mas cortos que ellas.

529. Género RICHARDIA. † *Houst. A. A.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza , dividido en seis partes , derecho , puntiagudo , y la mitad mas corto que la corola.

COR. de un *petalo* , entre cilindracea y en forma de embudo : *borde* hendido en seis partes , agudo y derecho.

ESTAMB. *Filamentos* seis , cortísimos : con las *anteras* casi redondas y pequeñas , echadas en las incisiones de la corola.

PIST. *Germen* baxo del caliz : *estilo* filiforme , del largo de los estambres , dividido por arriba en tres partes : con los *estigmas* obtusos.

PERIC. ninguno.

SEM. tres , por una parte redondas , por la otra anguladas , y arriba mas anchas y gibosas.

OBS. 1.^a En el *orden natural* se debe acompañar con las plantas estrelladas.

OBS. 2.^a *Estambres* muy pequeños : *estilo* corto : *semillas* tres , angulosas , y por arriba unidas. *Wern.*

ESPECIE.

1. RICHARDIA. *Houst.* $\begin{smallmatrix} X \\ X \end{smallmatrix}$ Richardia.

Mss.

Cast. Richardia áspera.

Habita en Veracruz. \mathcal{L}

Tiene el *tallo* alto ; con *ramas* opuestas en forma de aspa , algo articulado , de quatro lados poco manifestos , con pelos un poco rígidos , esparcidos y redoblados : las *hojas* entre lanceoladas y aovadas , alternadamente nerviosas , enterisimas y ásperas , con el peciolo corto : las *flores* en cabezuelas terminales , radiadas , acompañadas de quatro ó mas hojas alternadamente menores : *otras flores* las

las mas veces amontonadas en verticilos : las *corolillas*, como en las *Asperulas*, delgadas y largas; pero hendidadas en seis partes : y el *fruto* compuesto de tres semillas.

530. Género ACHRAS. † *Loefling. Jacq. Amer.* 56.

Brown. Sapota. Plum. 4. †

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de seis *hojuelas*, aovadas, cóncavas, derechas; las *exteriores* mas anchas, mas cortas; y las *interiores* de color.

COR. de un *petalo*, aovada, tan alta como el caliz : *borde* hendido en seis *lacinias*, casi aovadas y planas.

Escamas en la garganta de la corola, iguales á las *lacinias* de ella, mas angostas, extendidas y escotadas.

ESTAMB. *Filamentos* seis, cortos, alesnados, torcidos, puestos en la garganta de la corola y que alternan con sus *lacinias*: con las *anteras* agudas.

PIST. *Germen* casi redondo, deprimido : *estilo* alesnado, mas largo que la corola : con el *estigma* obtuso.

PERIC. *Poma* globosa, de doce celdillas y su carne muy blanda.

SEM. solitarias, aovadas, lustrosas, por su base puntiagudas, con una cicatriz longitudinal en la margen y una *ufuela* en su ápice.

OBS. La *Achras mamosa* excluye la sexta parte del número en su fructificacion.

ESPECIES.

Mam-
mosa

1. ACHRAS *floribus solitariis, foliis cuneiformi-lanceolatis.* Achras con flores solitarias; y hojas entre de figura de cuña y lanceoladas.

Achras (Zepota major) *floribus pentandris.* Jacq. Achras (Zepota mayor) con flores de cinco estambres.
Amer. 56. t. 182. f. 19.

Achras fructu maximo, ovato, seminibus paucioribus, oblongis, turgidis. Achras con el fruto muy grande, aovado; menos semillas, oblongas, é hinchadas.
Brown. jam. 5. p. 201.

Per-

Persica maxima, foliis magnis, integris, longis, fructu maximo, oblongo, scabro, ossiculo partim rugoso, partim glabro. Sloan. jam. 2. p. 124. t. 218.

Persico muy grande, de hojas grandes, enteras, largas; fruto muy grande, oblongo y áspero; con su huesecito parte rugoso, y parte lampiño.

Arbor Americana pomifera, frondosis ramulis, foliis amplis, longioribus, obtusis, duris & venosis, margine æquali. Pluk. Alm. 39. t. 268. f. 2.

Arbol pomifero de America, con ramitas frondosas; hojas anchas, mas largas, obtusas, duras, venosas y su margen igual.

Cast. Achras mamosa.

Habita en la America Meridional: en la Isla de Cuba, Jamaica y Cartagena de Indias. *h*

Sapo-
ta.

2. ACHRAS floribus solitariis, foliis lanceolato-ovatis.

Achras con las flores solitarias; hojas entre lanceoladas y aovadas.

Achras (Zapota) floribus hexandris. Jacq. Amer. 57.

Achras (Zapota) con flores de seis estambres.

Achras. Loefl. it. 186.

Achras.

Sapota fructu ovato, majore. Plum. gen. 43.

Sapota con el fruto aovado y mayor.

Achras fructu elliptico, scabro, majore. Brow. jam. 200. t. 19. f. 3.

Achras con el fruto eliptico, áspero y mayor.

Achras (Zapotilla) brachiatus, diffusus, fructu subrotundo, cicatricula mucrone breviori. Brow. jam. 2. p. 200. Jacq. loc. cit.

Achras (Zapotilla) con ramas opuestas en forma de aspa, desparramadas; fruto casi redondo; y cicatriz pequeña (de las semillas) mas corta que la punta. *a*

Anona foliis Laurinis, glabris, viridi-fuscis, fructu minore. Sloan. jam. 206. hist. 2. p. 171. t. 230. Rai. dendr. 78. Catesb. car. 2. p. 87. t. 87.

Anona con hojas como las del Laurel, lampiñas, de color verde obscuro; y fruto menor.

Sapota fructu turbinato, minore. Plum. gen. 43.

Sapota con el fruto de figura de trompo, y menor.

Ano-

Anona maxima, foliis Laurinis, glabris, viridi-fuscis, fructu minimo. Sloan. jam. 206. hist. 2. p. 172. t. 169. f. 2. Rai. dendr. 79. X

Anona muy grande, con hojas como las del Laurel, lampiñas, de color verde obscuro, y fruto muy pequeño.

Cast. Achras Sapota.

Habita en la America Meridional. \hbar

El fruto, quando se empieza á podrir, es mas sabroso que la *Bromelia Ananas*. Jacquin.

Salicifolia. 3. ACHRAS floribus confertis, foliis lanceolato ovatis. X Achras con flores amontonadas; hojas entre lanceoladas y aovadas.

Achras foliis oblongis, nitidis, utrinque productis, floribus confertis, fasciculis infra frondes sparsis. Brown. jam. 201. t. 17. f. 4. X Achras con hojas oblongas, relucientes, extendidas por una y otra parte; flores amontonadas; y hacecillos esparcidos baxo de las ramas.

Salicis folio lato splendente, arbor, floribus parvis pallide-luteis, pentapetalis, è ramulorum lateribus confertim exeuntibus. Sloan. jam. 170. hist. 2. p. 98. t. 206. f. 2. X Arbol con hoja como la del Sauce, ancha y resplandeciente; flores pequeñas, de color amarillo-pálido, de cinco petalos, y que salen amontonadas de los costados de las ramitas.

Cast. Achras con hoja de Sauce.

Habita en la America Meridional. \mathcal{C}

Dissecta. 4. ACHRAS floribus solitariis, foliis cuneiformibus emarginato-retusis. Suppl. p. 210. X Achras con flores solitarias; hojas en forma de cuneiformes, que rematan escotadas y en seno obtuso.

Cast. Achras cortada.

Habita en la Isla Tonga Tabú. Back. \hbar

Su traza es como la de las demas especies del mismo género. Echa las ramitas crasas, rollizas, con tuberculos, hojas y flores en su ápice: los peciolos con cicatrices: las hojas sin orden, esparcidas, muy lampiñas, en-

enterisimas , derechas y por debaxo con su lomo grueso : los *pedunculos* que salen de todas las axilas de las hojas, de una flor, solitarios, con cicatrices, é inclinados.

531. Género PRINOS. †

CAR. GEN. NAT.

- CAL. *Periantio* de una pieza, plano, muy pequeño, medio hendido en seis partes, y persistente.
- COR. de un *petalo*, á manera de rueda: *tubo* ninguno: *borde* plano, y partido en seis *lacinias* aovadas.
- ESTAMB. *Filamentos* seis, alessnados, derechos, mas cortos que la corola : con las *anteras* oblongas y obtusas.
- PIST. *Germen* aovado, y que remata en un estilo, mas corto que los estambres : con el *estigma* obtuso.
- PERIC. *Baya* casi redonda, de seis celdillas, y mucho mayor que el caliz.
- SEM. solitarias, oseas, obtusas, por una parte convexas, y por la otra anguladas.
- OBS. 1.^a Alguna vez excluye la sexta parte del número en las de la fructificacion.
- OBS. 2.^a El *periantio* baxo del germen. *Wernisch*.

ESPECIES.

Verticillatus.

- | | |
|--|---|
| 1. PRINOS <i>foliis longitudinaliter serratis</i> . | Prinos con hojas aserradas longitudinalmente. |
| <i>Prinos</i> . Gron. virg. 39. | Prinos. |
| <i>Alcanna major, latifolia, dentata</i> . Munt. phyt. 213. t. 51. | Alcanna mayor, de hoja ancha y con dientes. |
| <i>Aquifolium foliis deciduis</i> . Duham. arb. 1. p. 62. t. 23. | Acebo con hojas que se caen cada año. |

Cast. Prinos verticilado.

Habita en lugares pantanosos de la Virginia. *h*

Acaso es planta *dioica*? Varía con la *flor* hendida en siete ú ocho *lacinias*; y con siete ú ocho *estambres*. *Du Roi*.

Glaber. 2. PRINOS *foliis apice serratis*. Prinos con hojas aserradas por su remate.

Cassine foliis lanceolatis, alternis, semper virentibus, floribus axillaribus. Mill. *dict. t. 83. f. 2.* Cassine con hojas lanceoladas, alternas, siempre verdes; y flores axilares.

Cassine vera Floridana, Arbuscula baccifera, Alaterni ferme facie, foliis alternatim sitis, tetrapyrrene. Catesb. car. 2. p. 57. Cassine verdadera de la Florida, Arbustito que produce bayas con quatro granos ó semillas; traza casi como la del Alaterno; y hojas puestas alternadamente.

Cast. Prinos lampiño.

Habita en el Canadá. Kalm. *h*

Tiene las hojas pecioladas, oblongas, consistentes, lampiñas, y comunmente con dos aserraduras agudas en ambos lados de su remate: los pedunculos axilares, pequeños, y las mas veces con tres flores.

532. Género BURSERA. Jacq. Amer. 94.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio de tres hojuelas, casi redondas, cóncavas, extendidas, pequeñas, y que se caen quando las demás partes de la flor.

COR. Petalos tres, aovados, planos, puntiagudos y muy extendidos.

ESTAMB. Filamentos seis, alesnados, derechos, del largo del caliz: con las anteras oblongas y levantadas.

PIST. Germen aovado, del largo de los estambres: y estilo cortísimo: con el estigma en cabezuela.

PERIC. Capsula aovada, con tres ángulos poco manifestos, de una celdilla y tres ventallas, carnosas y xugosas.

SEM. una sola, como si fuese baya, comprimida y casi en forma de corazon.

ESPECIE.

Gum.
mifera

1. BURSERA. Jacq. Amer.

Bursera.

94. t. 65.

Terebinthus Americana,
polyphylla. Comm. hort. 1.
P. 149. t. 77.Terebinto de America,
con muchas hojuelas.*Terebinthus foliis corda-*
to-ovatis, pinnatis, cortice
laevi rufescente, floribus
masculis spicatis. Brow.
jam. 345.Terebinto con hojas en-
tre de figura de corazon y
aovadas, pinnadas; corteza
lisa, de color que tira á rubio;
y flores masculinas en espiga.*Terebinthus major, Betu-*
la cortice, fructu triangu-
lari. Sloan. jam. 2. p. 89. t.
199. Catesb. car. 1. p. 30.
t. 30.Terebinto mayor, con la
corteza como la del Abedul;
y el fruto triangular.*Betula arbor Americana,*
seminibus Lithospermi fru-
mentaceis æmulis. Pluk. Alm.
67. t. 151. f. 1.Abedul arbol de America,
con las semillas parecidas á
las del Lithospermo de pan.

Cast. Bursera que lleva goma.

Habita en la America mas caliente. \bar{n} Varía con el caliz hendido en cinco partes: con cinco pe-
talos: ocho estambres: y el estigma hendido en tres la-
cinias; pero en la planta dioecia de Brown, las flores
masculinas poseen el caliz con cinco dientes: la corola
partida en cinco lacinias: y diez estambres; por cu-
yo motivo será acaso polygama; bien que debe des-
cribirse con mas exâctitud.

533. Género BERBERIS. * Tourn. t. 385.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio de seis hojuelas, extendidas, aovadas, mas
angostas por su base, cóncavas, alternadamente me-
nores, de color, y que se caen quando las demas par-
tes de la flor.

TOM. III.

O

COR.

COR. *Petalos* seis, casi redondos, cóncavos, entre derechos y extendidos, y apenas mayores que el caliz.

Neſtario: dos *cuerpecitos*, algo redondos, de color, y pegados á la base de cada petalo.

ESTAMB. *Filamentos* seis, derechos, comprimidos y obtusos: con dos *anteras* pegadas á ambos lados del ápice de los filamentos.

PIST. *Germen* cilindraceo, del largo de los estambres: *estilo* ninguno: *estigma* redondo, mas ancho que el germen, y ceñido con un ribete agudo.

PERIC. *Baya* cilindracea, obtusa, con ombligo de un punto; y de una celdilla.

SEM. dos, oblongas, cilindraceas y obtusas.

OBS. El *Berberis de Creta* tiene tres semillas.

CARAC. GENER. DE TOURN. p. 614.

La flor es rosácea, ó que consta de muchos petalos puestos en cerco; de cuyo centro sale el pistilo, que pasa á fruto cilindraceo, blando, lleno de xugo, y de una ú otra semilla oblonga.

ESPECIES.

- | | | |
|-----------|---|--|
| Vulgaris. | I. BERBERIS <i>pedunculis</i> | Berberis con los pedunculos racimosos. |
| | <i>racemosis</i> . Mill. t. 63. Mat. | |
| Med. | 109. | |
| | <i>Berberis floribus racemosis, foliis ciliatis</i> . Hall. helv. | Berberis con flores racimosas; y hojas pestañosas. |
| | n. 828. | |
| | <i>Berberis spinis triplicibus</i> . Hort. Cliff. 122. | Berberis con espinas triplicadas. |
| | <i>Berberis dumetorum</i> . C. | Berberis de matorrales. |
| | B. P. 454. Tourn. p. 614. | |
| | <i>Spina acida, sive Oxicantha</i> . Dod. pempt. 750. | Espina agria, ó aguda. |

Cast. Berberis vulgar. *vulgo*: Agracejo. *Farm.* Berberis. *Habita* en las selvas de Europa, Oriente y monte Libano: en el Real Sitio del Escorial, Serrania de Cuenca, Pirineos y Ampurdá de Cataluña; en Aragon y otras muchas partes de España. *ñ*

Las

Las flores arrojan el olor muy fétido.

Varia sin granitos en los frutos, y con espinas sencillas.

PROPIED. El fruto adelgaza los humores, es refrigerante y antiputridinoso: se usa en las calenturas putridas: la corteza es purgante y tónica: se subministra en la ictericia, leucorrea y aftas: y tiñe de color amarilloroxo.

Creti-
ca.

2. BERBERIS *pedunculis unifloris*.

Berberis Cretica, *Buxifolio*. Tourn. cor. 42.

Berberis alpina, *Cretica*.

C. B. P. 454.

Lycium Creticum. Alp.

exot. 21. t. 20.

Berberis con los pedunculos de una flor.

Berberis de Creta, con hoja como la del Box.

Berberis alpina, de Creta.

Lycio de Creta.

Cast. Berberis de Creta.

Habita en Creta. \hbar

Posee las hojas enterisimas: los racimos casi en umbela: y el fruto con tres semillas.

Ilici-
folia.

3. BERBERIS *foliis obo-*

vatis serrato-spinosis, *pe-*

dicellis elongatis cymosis,

spinis digitato-spinosis. Sup-

pl. p. 210.

Berberis de hojas aovadas al revés, con aserraduras espinosas; piececitos alargados, cimosos; espinas divididas como en dedos, y llenas de otras.

Cast. Berberis con hojas de Acebo.

Habita en la tierra del fuego. *Sparrmann*. \hbar

Produce las hojas rígidas como las del Acebo, muy lampiñas, de color mas garzo por debaxo, enterisimas en su base, con peciolo muy corto, y ácia su mitad en ambas partes con dos ó tres aserraduras, terminadas en una espina, como igualmente el ápice de las mismas hojas: las *estipulas* palmeadas: los racimos terminales y cortísimos; pero los piececitos muy alargados.

Sospecha *Linneo*, que la diferencia y descripción de esta especie sea falsa, respecto de haberlas sacado de una muestra seca y mal conservada.

Los habitantes de la tierra del fuego se sirven del leño de esta planta para formar arcos , porque tiene mucha elasticidad.

534. Género CAPURA. †

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. de un *petalo* , tubulosa : tubo cilindrico : borde partido en seis *lacinias* , redondas , con las exteriores alternadamente mas angostas.

ESTAMB. *Filamentos* casi ninguno : *anteras* seis , oblongas , dentro del tubo , y alternadamente mas altas.

PIST. *Germen* dentro de la corola , truncado , entre de tres lados y algo redondo : *estilo* cilindrico , muy corto ; con el *estigma* casi globoso.

PERIC. *Baya*?

SEM. :::::

E S P E C I E.

Pur-
purata

I. CAPURA.



Capura,

Cast. Capura de color purpúreo.

Habita en la India. 24

Echa las ramas opuestas en forma de aspa , y de color que tira á purpúreo : las *hojas* opuestas , con el peciolo corto , aovadas , (como las de la *Lonicera Xylostheo*) enterisimas , algo agudas y que se caen cada año : los *hacecillos de las flores* de color purpúreo , que salen de las axilas de las hojas y mas cortos que ellas.

535. Género LORANTHUS. † Vaill. *Art.* 1720.

Jacq. *Amer.* 97.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio del fruto* : es un ribete entero , cóncavo , puesto baxo de él.

Periantio de la flor : es un ribete entero , cóncavo , puesto encima de ella.

COR.

COR. *Petalos* seis, oblongos, revueltos é iguales.

ESTAMB. *Filamentos* seis, alessnados, unidos á las bases de los petalos y del largo de la corola: con las *anteras* oblongas.

PIST. *Germen* oblongo, colocado entre uno y otro caliz, ó baxo de la flor: *estilo* sencillo, del largo de los estambres: con el *estigma* obtuso.

PERIC. *Baya* oblonga, y de una celdilla.

SEM. oblonga.

OBS. 1.^a El *Lorantho* Europeo tiene *flores masculinas y femeninas* en distinta planta: y el *Lorantho* de cinco estambres posee las *flores* medio hendidas en cinco partes.

OBS. 2.^a *Corola* angular: *estambres* alternadamente mas cortos: *capsula* casi redonda, de una celdilla, y con seis semillas. *Wernisch*.

ESPECIES.

Scur-
rula.

1. LORANTHUS *pedunculis unifloris congestis, foliis obovatis.* *Viscum vitici innascens.* *Visco* que nace sobre el *Sauzgatillo*.
Petit. Gaz. t. 63. f. 8.

Cast. *Lorantho Scurrula.*

Habita en la China. *h*

Es *arbusto* parasitico. Echa las *hojas* opuestas, con peciolo, aovadas, enterisimas, lampiñas y por un lado un poco mas anchas: tres hasta seis *flores* axilares con sus propios piececitos: y los *gérmenes* adelgazados por debaxo.

Uni-
florus.

2. LORANTHUS *racemis simplicissimis.* Jacq. Amer. 98. t. 69. *Lorantho* con racimos muy sencillos.

Cast. *Lorantho* de una flor.

Habita en las selvas de la Isla de Santo Domingo. *h*

Euro-
pæus.

3. **LORANTHUS** *racemis simplicibus terminalibus, floribus dioicis.* Jacq. Vind. 230. Austr. t. 30. Lorantheo con los racimos sencillos, terminales; flores masculinas y femeninas en distintos pies de planta.

Cast. Lorantheo Europeo.

Habita en Austria sobre las encinas, y en Siberia. *Pa-llas.* *h*

Su estatura es como la del *Visco blanco*. Tiene el *caliz* con seis dientes poco manifestos, seis *petalos* y seis *estambres*: el *germen* baxo del *caliz*: la *baya* de una *semilla* y de color amarillo-roxo.

Ameri-
canus.

4. **LORANTHUS** *racemis subramosis æqualibus, foliis ovatis.* Amœn. Acad. 5. p. 396. Lorantheo con racimos algo ramosos, iguales; y hojas aovadas.

Loranthus cymis ramosis. Jacq. Amer. 97. t. 67. Lorantheo con las cimas ramosas.

Loranthus racemosus, flore coccineo, baccis nigris. Vaill. act. 1722. p. 274. Lorantheo racimoso, con la flor coccinea; y las bayas negras.

Lonicera flore coccineo, baccis nigris. Plum. gen. 17. ic. 166. f. 1. Lonicera con la flor coccinea; y las bayas negras.

Cast. Lorantheo de America.

Habita en America sobre los árboles. *h*

Tiene las *hojas* opuestas, correosas y sin venas.

Occi-
denta-
lis.

5. **LORANTHUS** *racemis simplicibus, floribus irregularibus.* Amœn. Acad. 5. p. 396. n. 38. Lorantheo con los racimos sencillos; y flores irregulares.

Scurrula parasitica, foliis majoribus subrotundis, spicis florum simplicibus alaribus. Brown. jam. 197. Scurrula parasitica, con hojas mayores, casi redondas; espigas de las flores sencillas y axilares.

Viscum latioribus & subrotundis foliis, flore purpureo. Sloan. jam. 168. hist. 2. p. 92. t. 200. f. 2. Visco con hojas mas anchas, casi redondas; y flor de color purpúreo.

Cast.

Cast. Loranthe Occidental.

Habita en America sobre los árboles. *h*

Loniceroi-
des.

6. LORANTHUS *floribus aggregato-capitatis*.

Loranthe con flores agregadas y en cabezuela.

Lonicera pedunculis multifloris, involucris pentaphyllis, foliis ovato-lanceolatis petiolatis. Flor. Zeyl. 83.

Lonicera con pedunculos de muchas flores; involucros de cinco hojuelas; hojas con peciolo, entre aovadas y lanceoladas.

Periclymenum surrectum, Persicæ foliis, Maderaspatanum. Pluk. Alm. 287. t. 213.

Periclymeno de Madraspatan, levantado, con hojas como las del Persico.

f. 5.

Itti Canni. Rheed. Malab.

Itti Canni.

7. p. 55. t. 29.

Cast. Loranthe como Lonicera.

Habita en Asia sobre los árboles. *h*

Tiene comunmente cinco estambres.

Stellis.

7. LORANTHUS *racemis trichotomis, pedunculis trigonis, floribus æqualibus*. Loeß. it. 187.

Loranthe con racimos divididos en tres partes; pedunculos de tres lados; y flores iguales.

Cast. Loranthe stellis.

Habita en Cumaná sobre los árboles. *h*

Arroja el tallo frutescente y leñoso: sus ramas opuestas en forma de aspa, extendidas, y con un tuberculo grande en la base: las hojas comunmente opuestas, alguna vez alternas, aovadas, ó largas, enterisimas, lampiñas, correosas y casi sentadas: muchos pedunculos axilares, extendidos, hendidos comunmente por arriba en dos partes, mas gruesos en su ápice, de tres lados, que llevan tres flores sentadas, de color entre amarillo y verde, y sostenidas por brácteas muy pequeñas. Loeß.

Pentandrus.

8. LORANTHUS *racemis simplicibus, floribus quinquefidis, foliis alternis petiolatis*.

Loranthe con racimos sencillos; flores hendidas en cinco partes; hojas alternas y pecioladas.

Cast.

Cast. Lorantho de cinco estambres.

Habita en la India. \hbar

Echa las *hojas* alternas, pecioladas, con algun nervio y de la figura de las del *Laurel*: los *racimos* axilares, solitarios, ó de dos en dos, y poco mas largos que los peciolos: las *corolas* medio hendidas en cinco partes: cinco *filamentos* que salen de en medio de las lacinias de la corola, y mas cortos que las *anteras*, las quales se hallan derechas, y del largo de la corola.

Spica- 9. LORANTHUS *spicis* X Lorantho con espigas qua-
tus. *quadrangularibus*. Jacq. X drangulares.
Amer. 97. t. 68. X

Cast. Lorantho espigado.

Habita en Cartagena de Indias sobre los árboles. \hbar

Tiene las *hojas* opuestas, obtusas y nerviosas.

Tetra- 10. LORANTHUS *flori-* X Lorantho con quatro flores
peta- *bus ad articulos quatuor* X en los artículos, verticiladas,
lus. *verticillatis tetrapetalis, fo-* X de quatro petalos; hojas
liis oblongis oppositis sub- X oblongas, opuestas y casi
sessilibus. Suppl. p. 221. X sentadas.

Cast. Lorantho de quatro petalos.

Habita en la Nueva Zeelanda. *Back.* \hbar

Tiene las *hojas* enterisimas: una *flor* á cada lado de las hojas, á mas de las quatro de los artículos.

Fal- 11. LORANTHUS *race-* X Lorantho con racimos de
catus. *mis paucifloris axillaribus,* X pocas flores, axilares; hojas
foliis linearibus obtusis la- X lineares, obtusas, arqueadas
teraliter falcatis glaucis. X por sus lados y de color gar-
Suppl. p. 211. X zo.

Cast. Lorantho arqueado.

Habita en Madrás sobre los árboles. *Koenig.* \hbar

Posee las *hojas* canas, enterisimas, y sin venas, con su margen arqueada vuelta ácia abaxo: las *flores* tambien arqueadas y de color leonado.

536. Género HILLIA. Jacq. Amer. 96.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* encima del germen , con seis *hojuelas* oblongas , agudas y derechas. *

COR. de un *petalo* : *tubo* cilindrico , de seis surcos y larguísimo : *borde* hendido en seis *lacinias* , oblongas y planas.

ESTAMB. *Filamentos* seis , cortísimos : con las *anteras* oblongas , derechas , y dentro de la garganta de la corola.

PIST. *Germen* baxo del caliz , oblongo , de seis lados poco manifestos : *estilo* filiforme , del largo del tubo : con el *estigma* en cabezuela.

PERIC. oblongo , comprimido , y de dos celdillas.

SEM. numerosas y muy pequeñas.

E S P E C I E.

Parasitica. 1. HILLIA. Jacq. Amer. $\begin{smallmatrix} \times \\ \times \\ \times \end{smallmatrix}$ Hillia.
96. t. 66.

Cast. Hillia parasitica.

Habita en la America Meridional.

Es *planta* rastrera ; con *hojas* opuestas , ovales ; y *flores* del largo de medio pie.

537. Género CANARINA. *

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* encima del germen , con seis *hojuelas* , lanceoladas , encorvadas ácia atrás y persistentes.

COR. de un *petalo* , á manera de campana , hendida en seis partes , y nerviosa.

Nectario de seis ventallas , iguales , que cubren el receptáculo , y apartadas.

ESTAMB. *Filamentos* seis , alessnados , extendidos ácia fuera , y que nacen de las ventallas : con las *anteras* pendulas por su ápice.

PIST. *Germen* baxo del caliz , de seis lados : *estilo* cónico , cor-

corto : con el *estigma* mas largo que los estambres, en forma de maza y partido en seis lacinias.

PERIC. *Capsula* obtusa , de seis ángulos y seis celdillas.

SEM. numerosas y pequeñas.

■ ESPECIE.

Cam-
panula

I. CANARINA.

Campanula (Canariensis) *capsulis quinque locularibus, foliis oppositis hastatis dentatis petiolatis.* Sp. pl. 2. p. 238.

Campanula foliis hastatis, dentatis, caule determinate folioso. Hort. Cliff. 65. t. 8.

Campanula Canariensis, regia, seu Medium radice tuberosa, foliis sinuatis caesiis, Atriplicis annulis, ternis, circum caulem ambientibus, flore amplo, pendulo, colore flammeo-rutilante. Pluk. Alm. 76. t. 276. f. 1.

Canarina.

Campanula (de Canarias) con las capsulas de cinco celdillas ; hojas opuestas , en forma de alabarda , dentadas y con peciolo.

Campanula con hojas en forma de alabarda , dentadas ; y tallo que remata en hojas.

Campanula de Canarias, regia, ó Medio, con raiz tuberosa ; hojas sinuosas , de color azul-claro , parecidas á las del Armuelle, que rodean el tallo de tres en tres ; y flor ancha , pendula , de color de llama resplandeciente.

Cast. Canarina Campanula.

Habita en las Islas de Canarias. 26

Es muy semejante á las especies del género *Campanula*; pero atendiendo á la estatura de la yerba , al número de las partes de la fructificacion , y al dictamen de muchos, Linneo la ha separado posteriormente de aquel género.

Echa la raiz entre tuberosa y en forma de uso: el tallo del largo de tres pies , derecho , solitario , rollizo , articulado y liso : las ramas que salen de tres en tres de cada nudo del tallo ; las superiores mas largas y ahorquilladas en su ápice : las ramitas alternas : las hojas del tallo de tres en tres ; las de las ramas opuestas , todas pecioladas , en forma de alabarda , con dientecitos , lisas y venosas : las flores que salen de la horquilladura de las ramas superiores , pedunculadas y cabizbaxas : la corola de color

ru-

rubio, por dentro mas alegre, y en el fondo que tira á amarillo-roxo; sus *lacinias* con tres nervios purpúreos: y las *anteras* tambien de color amarillo-roxo.

538. Género FRANKENIA. * Franca. Mich. 22.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, casi cilindrico, de diez lados, persistente, con cinco dientes en su boca, agudo y abierto.

COR. *Petalos* cinco, y sus uñas del largo del caliz: *borde* plano; con sus *láminas* casi redondas y extendidas.

Nectario de una uña acanalada, puntiaguda, é inserta en la uña de cada petalo.

ESTAMB. *Filamentos* seis, del largo del caliz: con las *anteras* casi redondas y mellizas.

PIST. *Germen* oblongo, dentro de la flor: *estilo* sencillo, del largo de los estambres: con tres *estigmas* oblongos, derechos y obtusos.

PERIC. *Capsula* oval, de una celdilla y tres ventallas.

SEM. muchas, aovadas y muy pequeñas.

OBS. Varía en el número de los *estambres* y de los *estigmas*.

ESPECIES.

Lævis. 1. FRANKENIA *foliis linearibus confertis basi ciliatis*. Roy. Lugdb. 452. Frankenia con hojas lineares, amontonadas, y pestiñosas por su base.

Franca floribus solitariis, sessilibus, foliis prismaticis, triangularis. Guett. stamp. 2. p. 459. Franca con flores solitarias, sentadas; hojas prismáticas y triangulares.

Franca maritima, supina, saxatilis, glauca, Ericoides, sempervirens, flore purpureo. Mich. gen. 23. t. 22. f. 1. Franca maritima, echada, saxátil, de color garzo, parecida al Brezo, siempre verde; y flor de color purpúreo.

Cali seu Vermiculari marince, non dissimilis planta. B. hist. 3. p. 703. Planta parecida al Cali ó Vermicular marina.

Glaucoides palustre, *Portulacæ folio*, *flore purpureo*. Mich. gen. 21. t. 18. Planta parecida al Glaucoides palustre; con hoja como la de la Verdolaga; y flor purpúrea.

Glaux palustris, *flore striato*, *clauso*, *foliis Portulacæ*. Tourn. p. 88. Pet. gen. 43. t. 43. Glaucoides palustre, de flor con estrias, cerrada; y hojas como las de la Verdolaga.

Glaux aquatica, *folio subrotundo*. Loes. prus. 106. t. 20. Glaucoides aquatica, con hoja casi redonda.

Glaux altera, *subrotundo folio*. Vaill. paris. 80. t. 15. f. 5. Bocc. Mus. t. 84. Otro Glaucoides con hoja casi redonda.

Anagallis Serpillifolia, *aquatica*. B. hist. 3. p. 372. Anagallis aquatica, con hoja como la del Serpol.

Alsine palustris, *minor*, *Serpillifolia*. C. B. P. 251. Alsine palustre, menor; con hoja como la del Serpol.

Cast. Peplis portula.

Habita en lugares inundados de Europa: en Cataluña, Aragón y otras partes de España. ☉

Rara vez se halla con *petalos*, y quando los tiene, no son mas que uno, dos, ó tres.

Te-
tran-
dra. 2. PEPLIS *floribus tetrandris*, *monopetalis*. Jacq. Amer. 100. t. 180. f. 29. Amœn. Acad. 5. p. 413. Peplis con flores de quatro estambres; y de un petalo.

Ammannia hirta, *floribus* (*foliis parvis orbiculatis*, *floribus singularibus*) *ad alas*. Brown. jam. 145. Ammannia con pelo áspero; flores, (*hojas*) pequeñas, redondas; y flores en las axilas, de una en una.

Cast. Peplis de quatro estambres.

Habita en la Jamaica. ☉

Tiene el *caliz* á manera de campana; y el *borde* hendido en ocho *lacinias*: la *corola* tubulosa; con su *borde* dividido en quatro partes: quatro *estambres*: el *germen* pegado al tubo del *caliz*: dos *estigmas* en cada *estilo*: la *capsula* baxo del *caliz*, de dos celdillas y coronada.

540. Género MASSONIA. *Thunberg. Suppl. p. 27.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. de seis *petalos*, puestos por defuera sobre el nectario, lanceolados, extendidos y derechos.

Nectario baxo del germen, cilindrico, membranoso, con seis estrias y seis dientes.

ESTAMB. *Filamentos* seis, insertos en los dientes del nectario, filiformes y encorvados: con las *anteras* echadas y oblongas.

PIST. *Germen* dentro de la flor: *estilo* alesnado, declinado, del largo de los estambres: con el *estigma* sencillo y agudo.

PERIC. *Capsula* con tres caras, obtusa, lampiña, de tres celdillas, tres ventallas, y que se abre longitudinalmente por sus ángulos.

SEM. muchas, globosas y lampiñas.

OBS. Fue denominado este género *Massonia* en memoria de *Francisco Masson* (Español) Celeberrimo Botánico y Escudriñador de las plantas de America, á quien confiesa *Linneo* deber todo quanto lleva descrito de las Islas de Canarias en el Suplemento.

E S P E C I E S.

Lati-
folia. 1. MASSONIA *foliis orbiculatis glabris.* *Suppl.* ~~X~~ *Massonia* con hojas redondas y lampiñas.
P. 193. ~~X~~

Cast. *Massonia* de hoja ancha.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Massones.*

Tiene dos *hojas* radicales, lisas: las *flores* agregadas y sin escapo: y las *capsulas* membranaceas.

An-
gusti-
folia. 2. MASSONIA *foliis lanceolato-oblongis glabris.* *Suppl.* ~~X~~ *Massonia* con hojas lampiñas, entre lanceoladas y oblongas.
P. 193. ~~X~~

Cast. *Massonia* de hoja angosta.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

MAS-

Echi- 3. MASSONIA *foliis ova-* X Massonia de hojas aova-
nata. *tis muricatis pilosis.* Suppl. X das, pelosas y con puntitas
p. 193. X duras.

Cast. Massonia erizada.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

541. Género GETHYLLIS. Papiria. *Thunb.*

Act. Lund. Suppl. p. 27.

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. de un *petalo* : tubo cilindrico , que proviene inmediatamente de la raiz : *borde* dividido en seis partes y extendido.

ESTAMB. *Filamentos* seis, insertos en la boca del tubo , y comunmente divididos : con las *anteras* espirales.

PIST. *Germen* baxo de la corola : *estilo* sencillo : con el *estigma* en forma de maza.

PERIC. *Baya* tambien en forma de maza , que sale inmediatamente de la raiz , y de una celdilla.

SEM. anidadas y globosas.

ESPECIES.

Villo- 1. GETHYLLIS *foliis fi-* X Gethylis con hojas filiformes, espirales, vellosas; y
sa. *liformibus spiralibus villosis, limbi laciniis ovato-oblongis.* Suppl. p. 198. X las lacinias del borde entre aovadas y oblongas.

Cast. Gethylis vellosa.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Ciliaris. 2. GETHYLLIS *foliis linearibus spiralibus ciliatis, limbi laciniis ovato-oblongis.* Suppl. p. 198. X Gethylis con hojas lineares, espirales, pestañosas; y lacinias del borde entre aovadas y oblongas.

Cast. Gethylis pestañosa.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Spiralis. 3. *GETHYLLIS foliis linearibus spiralibus glabris, limbi laciniis oblongis.* Suppl. p. 198. Gethylis con hojas lineares, espirales, lampiñas; y lacinias del borde oblongas.

Gethyllis Afra. Sist. veg. ed. 13. p. 367. Gethylis de Africa.

Cast. Gethylis espiral.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Lanceolata. 4. *GETHYLLIS foliis lanceolatis planis, limbi laciniis lanceolatis.* Suppl. p. 198. Gethylis con hojas lanceoladas, planas; y lacinias del borde tambien lanceoladas.

Cast. Gethylis lanceolada.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Obs. Todas estas especies de *Gethylis* tienen la traza como la del *Colchico*; pero se distinguen muy bien por tener la corola de un petalo; y el pericarpio baya: las flores producen el fruto despues de haberse caido las hojas: y la baya es de buen gusto y de olor muy agradable.

El *Doct. Thunberg* describió todas las especies de *Gethylis* baxo el nombre de *Papiria* en las *Actas Lunden-ses*, donde tambien se hallan sus figuras.

542. Género PHORMIUM. *Forst. gen. n. 24.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. de seis petalos, en forma de campana, ó cilindrica; los tres exteriores mas cortos; los tres interiores mas largos, extendidos por su ápice y obtusos.

ESTAMB. Filamentos seis, filiformes, ascendentes, y mas largos que la corola: con las anteras derechas y casi de tres caras.

PIST. Germen dentro de la corola, con tres caras: estilo filiforme, ascendente, del largo de la corola: con el estigma sencillo.

PERIC. Capsula larga, de tres caras, puntiaguda, de tres celdillas y tres ventallas.

TOM. III.

P

SEM.

SEM. muchas, oblongas y deprimidas.

E S P E C I E S.

- Tenax 1. PHORMIUM *foliis plurimis, inflorescentia ramosa*. Suppl. p. 204. Phormio con muchas hojas; y la inflorescencia ramosa.
- Phormium tenax*. Forst. Phormio tenáz.
gen. n. 24. Cook. it. vol. 2.
p. 96. t. 96. f. bona. Mill.
fasc. 1. f. optima.

Cast. Phormio tenáz.

Habita en la tierra mas Austral de la Nueva Zeelandia.

Los habitantes de aquel pais fabrican de esta planta una especie de lino, de la qual trabajan las mugeres telas para varios vestidos; á cuyo uso se podrian aplicar muchas especies *liliaceas*.

- Hyacinthoides. 2. PHORMIUM *foliis radicalibus binis basi maculatis, scapo racemoso simplici, corollis campanulato-patentibus*. Suppl. p. 204. Phormio con las hojas radicales de dos en dos, manchadas por su base; escapo racimoso, sencillo; corolas á manera de campana y extendidas.

Hyacinthus Orchioides. Jacinto como Orchis.
Syst. veg. ed. 13. p. 277.

Hyacinthus corollis sexpartitis, petalis tribus exterioribus brevioribus. Jacq. Jacinto con las corolas partidas en seis lacinias, y las tres exteriores mas cortas.
hort. t. 178.

Hyacinthus Orchioides, Africanus, major, bifolius, maculatus, flore sulphureo, obsoleto, majore. Breyn. Jacinto de Africa, mayor, parecido al Orchis, manchado; con dos hojas; y flor mas grande, de color sulfureo.
Prodr. 3. p. 24. t. 11. f. 1. 2. 3. obscuro.

Orchis angustifolia, maculata. Buxb. cent. p. 10. y manchadas.
t. 16.

Cast. Phormio parecido al Jacinto.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Echa

Echa las *hojas radicales* de dos en dos, lanceoladas, y por debaxo ácia su base con manchas de color amarillo-ferugineo: el *escapo* tambien manchado en su base del mismo color: el *racimo* terminal, sencillo y corto: la *corola* verde y en forma de campana: los tres *petalos exteriores* mas cortos y aovados; los tres *interiores* mas largos, extendidos por su ápice, entre de figura de espátula y aovados: los *estambres* extendidos, encorvados ácia atrás, blancos y de color violado en su remate.

Aloi-
des.

3. PHORMIUM *foliis binis radicalibus supra fusco-maculatis, scapo racemoso simplici, floribus nutantibus cilindrico-infundibuliformibus.* Suppl. p. 205. Phormio con hojas de dos en dos, radicales, con manchas de color pardo por encima; escapo racimoso, sencillo; flores inclinadas, entre cilíndricas y en forma de embudo.

Cast. Phormio parecido al Aloe.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. 24

Produce la *raíz* bulbosa: las *hojas* de dos en dos, radicales, lanceoladas, como las de la *Azucena candida*, delgadas, sin ser carnosas, y manchadas en la superficie superior de color obscuro, como en la *Orchis annua*: el *escapo* rollizo, desnudo, como el del *Jacinto Oriental*, casi del largo de un pie, y con manchas oscuras: las *flores* cilíndricas, alternas, ácia su sumidad con piecitos é inclinadas: la *corola* de seis petalos, lanceolados y desiguales; los tres *exteriores* pegados á los interiores; los tres *interiores* al doble mas largos, sin estar unidos por su base entre sí: los *filamentos* declinados, é insertos en el receptáculo; con las *anteras* de color de sangre: el *estilo* de la situacion ó direccion de los estambres; con el *estigma* blanco: el *tallo* casi terminado en penacho, con muchas brácteas alesnadas, puestas baxo de los rudimentos superiores de las flores.

Varía en las *corolas* de color amarillo, azafranado, de sangre, en su ápice purpúreas, y que de blanco tira á verde. Varía tambien en la proporcion entre los petalos interiores y exteriores. Es especie que se determina dificultosamente.

543. Género EHRHARTA. *Thunb. Aët. holm.*

ann. 1779. p. 216. *Gram. gen.* p. 32.

Suppl. p. 28.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Gluma* corta, de una flor y dos ventallas casi aovadas, agudas, entre cóncavas y acanaladas, algo extendidas, muy lampiñas, y casi desiguales: la exterior menor, entre aovada y lanceolada, y que abraza la interior por su base: la interior mayor, ancha y aovada, con estrias longitudinales.

COR. *Gluma* duplicada, sin arista, y al doble mas larga que el caliz: la una exterior sin estar extendida, á manera de alfange, y de dos ventallas oblongas, obtusas, plegadas, comprimidas, abrazaderas, con pelo rígido, transversalmente rugosas, cortadas por su base y desiguales: la exterior de estas dos ventallas aovada al revés, y que antes de florecer envuelve la mayor parte de la interior, apenas mas larga; pero mas ancha, aquillada, encorvada ácia atrás por su dorso, por abajo rugosa, y pertrechada en su base con dos hacecillos de pelillos: el *hacecillo inferior* puesto en la axila de la ventalla interior del caliz; y el *hacecillo superior* opuesto al inferior, con veinte hasta treinta pelillos, mas corto que el caliz: mas angosta, linear, encorvada, la ventalla interior toda rugosa, adornada en la base del dorso por ambos lados con un hacecillo de pelillos; las *arrugas* transversales, elevadas, y puestas en forma de faxa.

La *gluma interior* de dos filos y dos ventallas, membranosas, plegadas, muy lampiñas y desiguales: la ventalla exterior aovada, con estrias, escotada en su ápice y aquillada por su base: la interior mas angosta, alesnada y arqueada.

Neétario de dos membranas, muy pequeñas, muy delgadas, entre laceradas y pestañosas, que envuelven los genitales.

ESTAMB. Filamentos seis, cortísimos, insertos en el receptá-

táculo comprimido, formando una linea paralela: con las *anteras* derechas, lineares, hendidas en dos partes por su ápice, y escotadas en su base.

PIST. *Germen* aovado, algo comprimido, muy pequeño y lampiño: el *estilo* comprimido, cortísimo y lampiño: con el *estigma* sencillo, largo, tambien comprimido, de quatro crines ó crestas, y por su ápice lacerado: los *crines* del largo del estigma y opuestos en forma de cruz.

PERIC. ninguno.

SEM. una sola, aovada y lampiña.

ESPECIE.

Mne-
mateia

1. EHRHARTA. Suppl. X Ehrharta.

p. 209. Ehrharta *Capensis*. Thunb.

act. holm. ann. 1779. p. 216. X Ehrharta del Cabo de Bue-
na-esperanza.

t. 8. X

Cast. Ehrharta mnemateia.

Habita en Africa. Thunb. 2

Es grama lampiña y muy hermosa. Echa la *raiz* fibrosa: la caña derecha, indivisa, articulada, de la altura de pie y medio hasta dos, y con cinco articulos, poco mas ó menos: las *hojas* que envaynan la caña, en forma de espada, ribeteadas y crespas; las *inferiores* del largo de quatro dedos; las *superiores* mucho mas cortas, con su disco lampiño, y la margen cartilaginosa, recortadita y áspera: la *panoja* sencilla, oblonga, con quince hasta veinte flores: los *pedunculos* capilares, floxos, ondeados, solitarios, de dos en dos, y de tres en tres, sencillos, encrasados por su ápice, y alguna vez algo ramosos: las *floras* cabizbaxas: la *gluma* del caliz de color en su base; la *exterior* de la corola violada, y la *interior* pálida: los *bacecillos* de los pelillos blanquissimos y relucientes: el *nectario* y *filamentos* blancos: con las *anteras* amarillas,

544. Género DUROIA. *Suppl. p. 30.*

CAR. GEN. NAT.

- CAL.** *Periantio* de una pieza , cilíndrico , truncado , apretado , cortísimo , y encima del germen.
- COR.** de un *petalo* : *tubo* cilíndrico : *borde* del largo del tubo , partido en seis *lacinias* aovadas y extendidas.
- ESTAMB.** *Filamentos* ninguno : *anteras* seis , oblongas , y puestas dentro del tubo.
- PIST.** *Germen* baxo del caliz : *estilo* filiforme , del largo del tubo : con dos *estigmas*.
- PERIC.** *Poma* globosa , con ombligo , y muchos pelos derechos.
- SEM.** muchas , anidadas , ovales , planas , muy lampiñas , y colocadas unas encima de otras en dos series.
- OBS.** Las flores las mas veces no perfeccionan el fruto , ó son meramente masculinas y sin germen.

ESPECIE.

Eriopila.

I. DUROIA. *Suppl. p. 209.*

Duroia.

Anonyma. Merian. Suri-

Anonima.

nam. t. 43 ?

Marmolade Doosees boom.

Marmolade Doosees boom.

Surinam.

(Llamada así por los de Surinam).

Cast. Duroia eriopila.

Habita en Surinam. *Dalberg.* $\frac{f}{2}$

Es árbol con *ramas* gruesas , desiguales , y pelo áspero en su remate. Tiene muchas *hojas* terminales , opuestas , acercadas , con nervios gruesos , del largo de un gemo , aovadas al revés , enterísimas , algo obtusas , por encima vellosas , por debaxo en forma de red ; y su *peciollo* muy corto con pelo áspero : muchas flores que terminan las ramas , sin pedunculo , amontonadas , y muchas estériles : las *corolas* blancas y semejantes á las del *Nyctanthes sambac* ó *gemela* : el fruto poco mayor que un huevo de pava , esférico , con muchos pelos , derechos , de

de color moreno y con ombligo formado del caliz excavado.

Este fruto sabe bien y es comida agradable á los de Surinam.

Polyg. monœc. 545. Género MUSA. * *Mus. Cliff.* 2.

Plum. 34. *Garc. Act. Angl.* 415. t. 2.

CAR. GEN. NAT.

Muchas flores hermafroditas femeninas ó sean fértiles colocadas ácia la base del espadice sencillo, y separadas por medio de espatas alternas.

CAL. *Espata parcial* entre aovada y oblonga, entre plana y cóncava, grande, y con muchas flores.

COR. desigual, boquiabierta; con un *petalo*, que constituye el *labio superior*, y un *nectario* que forma el *inferior*.

El *petalo* derecho, á manera de cintilla, con cinco dientes y truncado, cuyas márgenes por delante en su base se arriman entre sí formando un seno ó pliegue.

Nectario de una pieza, á manera de corazon y de navetilla, comprimido, puntiagudo, extendido ácia fuera, mas corto que el *petalo*, é inserto dentro del seno del mismo *petalo*.

ESTAMB. *Filamentos* seis, alesnados, de los cuales cinco se hallan dentro del *petalo*, derechos, y la mitad mas cortos que él; pero el *sexto* está dentro del *nectario*, extendido, y al doble mas largo que los demas: una *antera* linear, pegada al filamento sexto desde la mitad hasta su ápice, y los restantes filamentos sin anteras.

PIST. *Germen* baxo del receptáculo de la flor, muy grande, con tres caras obtusas y larguísimo: *estilo* cilindraco, derecho, de la longitud del *petalo*: con el *estigma* en cabezuela, casi redondo, y algo hendido en seis partes.

PERIC. *Baya* carnosa, cubierta de una piel correosa, larguísima, con tres caras poco manifestas, dividida en tres partes por medio de pulpa, sin disepimentos, en-

cogida en uno y otro extremo, y por una parte gibosa.

SEM. ::::

Flores hermafroditas masculinas ó sean estériles en el mismo espadice, colocadas mas arriba de las expresadas hermafroditas femeninas, y separadas por medio espatas alternas con muchas flores.

CAL. Espata como en la precedente.

COR. Petalo y Nectario como en la antecedente.

ESTAMB. Filamentos como en la precedente; aunque todos iguales y derechos: las *anteras* lineares, colocadas como en la anterior; pero solo en los cinco filamentos que se hallan puestos dentro del petalo; sucediendo rara vez que la tenga el sexto.

PIST. Germen como en la antecedente; pero menor: *estilo* y *estigma* como en la anterior, menores y poco manifestos.

PERIC. estéril.

ESPECIES.

Paradisíaca.

1. MUSA *spadice nutante, floribus masculis persistentibus.* Burm. Ind. 217. Musa con el espadice inclinado; y las flores masculinas persistentes.

Musa racemo simplicissimo. Hort. Cliff. 467. Musa con el racimo muy sencillo.

Musa Cliffortiana. Linn. Musa Clifforciana.

Mus. 1. t. 1. Trew. ehret. t. 18. 19. 20. Musa.

Musa. Clus. exot. 229. Musa.

Rumph. Amb. 5. p. 125. t. 60. *Ficus Indica, fructu racemoso, folio oblongo.* C. B. P. 508. Higuera de Indias, con el fruto racimoso; y hoja oblonga.

Palma humilis, longis latisque foliis. C. B. P. 107. Palma baxa, con hojas largas y anchas.

Bata. Rheed. Malab. 1. p. 17. t. 12. 13. 14. Bata.

Cast. Musa del Paraiso.

Habita en la India. 26

Es *planta híbrida* producida de la femenina *Bihai*, y de la masculina desconocida.

Sa-
pien-
tum. 2. MUSA *spadice nutan-* X Musa con el espadice in-
te, floribus masculis deci- clinado; y flores masculinas
duis. que se caen.

Musa spadice nutante, X Musa con el espadice in-
fructu breviori oblongo. clinado; fruto mas corto y
Brown. jam. 363. oblongo.

Musa caudice maculato, X Musa con el tallo man-
fructu recto, rotundo, bre- chado, fruto recto, redondo,
viole, odorato. Sloan. jam. mas corto y oloroso.
192. hist. 2. p. 147. Trew.
ehret. 4. t. 21. 22. 23.

Musæ affinis altera. C. B. X Otra palma parecida á la
P. 508. Musa.

Ficus Indica, racemosa, X Higuera de Indias, raci-
foliis venuste venosis, fruc- mosa; de hojas con venas
tu minore. Pluk. Alm. 145. X hermosas; y fruto mas pe-
queño.

Cast. Musa de los Sábios. *vulgo*: Bananas.

Habita en las Indias. 26

Es *planta* tambien producida de la femenina *Bihai*.

Tro-
glody-
tarum. 3. MUSA *spadice erecto,* X Musa con el espadice de-
spathis deciduis. † recho; y espatas que se caen.
Musa uranoscopos. Rum- X Musa que mira al Cielo.

ph. Amb. 5. p. 137. t. 61.
α *Musa XI. Pissang Batú.* X Musa XI.^a llamada Pis-
Rumph. Amb. 5. p. 132. sang Batú. α

Cast. Musa de los Trogloditas.

Habita en las Molucas.

Esta especie lleva muchas *semillas*, por cuyo motivo de-
ben exâminar atentamente su fructificacion los que ló-
gren hallarla viva.

Polyg. diæc. 546. Género GLEDITSCHIA. Clayton.
Melilobus. Mitch. XV.

CAR. GEN. NAT.

*La flor masculina en un amento largo ,
compacto y cilindrico.*

CAL. *Periantio* propio de tres *hojuelas*, extendidas, pequeñas y agudas.

COR. *Petalos* tres, casi redondos, sin uñas, extendidos y en forma de caliz.

Neétario cónico inverso, sobre cuya orilla se hallan pegadas las demas partes de la fructificación.

ESTAMB. *Filamentos* seis, filiformes, mas largos que la corola: con las *anteras* echadas, oblongas, comprimidas y mellizas.

Flor hermafrodita comunmente terminal, puesta en el mismo amento con las flores masculinas.

CAL. *Periantio* hendido en quatro partes, extendidas, pequeñas y agudas.

COR. *Petalos* quatro, casi redondos, sin uñas, extendidos, y en forma de caliz.

Neétario como en la flor masculina.

ESTAMB. como en la misma flor masculina.

PIST. PERIC. y SEM. como en la flor femenina.

*La flor femenina en un amento laxo ,
puesto en distinta planta.*

CAL. *Periantio* propio como en la flor masculina; pero de cinco *hojuelas*.

COR. *Petalos* cinco, largos, agudos, entre derechos y extendidos.

Neétarios dos, cortos, y á manera de filamentos.

PIST. *Germen* ancho, comprimido, mas largo que la corola: *estilo* corto, redoblado: con el *estigma* craso, del largo del estilo, pegado á él, y por arriba vellosos.

PERIC. Legumbre muy grande, ancha, muy comprimida, con muchos disepimentos transversales y sus espacios ó intermedios llenos de pulpa.

SEM. solitarias, casi redondas, duras y relucientes.

E S P E C I E S.

Spino-
sa.

1. GLEDITSCHIA *caule spinis triplicibus axillari- bus.* Gleditschia de tallo con espinas triplicadas y axilares.

Gleditschia spinosa. Duham. arb. 1. p. 266. t. 105. Gleditschia espinosa.

Melilobus. Mitch. gen. 15. Melilobo.

Cesalpinoidea foliis pinnatis ac duplicato-pinnatis. Hort. Cliff. 489. Planta como la Cesalpina, con unas hojas pinnadas, y otras dos veces pinnadas.

Acacia Americana, Abrue folio, triacanthos. Pluk. mant. 1. t. 352. f. 1. Hort. Angl. t. 21. Acacia Americana, con hoja como la de la Abrua, y tres espinas.

α *Acacia Abrue folio, triacanthos, capsula ovali unicum semen claudente.* Catesb. carol. 1. p. 43. t. 43. Acacia con tres espinas; hoja como la de la Abrua; capsula oval y que encierra una sola semilla. α

Cast. Gleditschia de tres espinas.

Habita en la Virginia. \bar{h}

Varía con la flor masculina sin corola ni nectario.

Inermis.

2. GLEDISTCHIA *caule inermi.* Duham. arb. 1. p. 266. Gleditschia con el tallo sin espinas.

Acacia Javanica, non spinosa, foliis maximis, splendentibus. Pluk. Alm. 6. t. 123. f. 3. Acacia de Java, sin espinas; con hojas muy grandes y relucientes.

Acacia Americana, non spinosa, flore purpureo, staminibus longissimis, siliquis planis villosis. Mill. ic. t. 5. Acacia Americana, sin espinas; con la flor purpúrea; estambres larguissimos; siliquis planas y vellosas.

Cast. Gleditschia sin espinas.

Habita en Java. \bar{h}

Tiene las *hojas* dos veces pinnadas , con quatro *parciales* , y las de abaxo menores ; las *hojuelas* lampiñas , agudas y lustrosas : y el *peciolo comun* terminado en una espina blanda.

Pretenden algunos que esta especie sea variedad de la antecedente , y que no la pertenecen los sinónimos de *Plukenet* y *Miller*.

ORDEN II.

DIGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON DOS PISTILOS.

547. Género ATRAFAXIS. *

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de dos *hojuelas* , opuestas , lanceoladas , de color y persistentes.

COR. *Petalos* dos , casi redondos , sinuosos , mayores que el caliz y persistentes.

ESTAMB. *Filamentos* seis , capilares , del largo del caliz : con las *anteras* casi redondas.

PIST. *Germen* comprimido : *estilo* ninguno : *estigmas* dos y en cabezuela.

PERIC. ninguno : el *caliz* cerrado incluye la semilla.

SEM. una sola , casi redonda y comprimida.

OBS. La *Atrafaxis ondeada* tiene el *caliz* partido en quatro *lacinias* , aovadas y cóncavas : los *estambres* lanceolados : el *estilo* hendido en dos partes : la *semilla* casi redonda , y carece de corola.

ESPECIES.

Tria-
can-
thos.

I. ATRAFAXIS *ramis spinosis*. Hort. Cliff. 138.

Atriplex Orientalis , frut. *aculeatus* , flore *pulchro*.

Tourn. cor. 38. Buxb. cent. 1.

p. 19. t. 30. Dill. elth. 47.

t. 40. f. 47.

Atrafaxis con ramas espinosas.

Armuelle Oriental , arbusculo con aguijones , y flor hermosa.

Cast. *Atrafaxis espinosa*.

Ha-

Habita en Media ácia la Ciudad de Harcen en lugares pedregosos junto á los rios , y en la Siberia.

Undu-
lata.

2. ATRAFAXIS *inermis*. X

Atrafaxis sin espinas.

Polygonum undulatum. X

Polygono ondeado.

Berg. cap. 135.

Atrafaxis inermis, *foliis* X

Atrafaxis sin espinas; con

undulatis. Hort. Cliff. 137. X

hojas ondeadas.

Arbuscula Africana, *re-* X

Arbolillo de Africa, ras-

pens, *folio ad latera crispo*, X

trero, tenido por especie de

ad Polygonum relata. Dill. X

Polygono; con hoja rizada

elth. 36. t. 32. f. 36.

en sus lados.

Cast. *Atrafaxis* ondeada.

Habita en Etiopia. *h*

548. Género ORYZA. * *Tourn. t. 296. Mich. 81. B.B.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Gluma* de una flor, con dos *ventallas*, muy pequeña, puntiaguda y casi igual.

COR. de dos *ventallas*, en forma de navecilla, comprimidas, cóncavas, la mayor de cinco ángulos y con arista.

Nectario plano, muy pequeño, puesto á un lado del germen, de dos *hojuelas* (*que Michel llama petalos*) angostas por su base, truncadas en su ápice y que se caen al abrirse la flor.

ESTAMB. *Filamentos* seis, capilares, del largo de la corola: con las *anteras* hendidas en dos partes por su base.

PIST. *Germen* cónico al revés: *estilos* dos, capilares, redoblados: con los *estigmas* en forma de maza y plumosos.

PERIC. ninguno: la *corola* entre oval y oblonga, comprimida, con sus márgenes delgadas, dos estrias en ambos lados, y unida á la semilla sirve de pericarpio.

SEM. una sola, grande, oblonga, obtusa, comprimida y con dos estrias en ambas partes.

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 513.

La flor es sin petalos : las semillas se hallan en panoja, recogidas en una capsula que remata en arista , gruesecitas y aovadas.

E S P E C I E.

Sativa. 1. ORYZA. C. B. P. 24. X Arroz.
Theatr. 479. Math. 403. Dod. X
pempt. 509. Catesb. carol. 1. X
p. 14. t. 14. Mat. Med. 109. X
B. hist. 2. p. 451. X

Cast. Arroz cultivado.

Habita acaso en Etiopia : se cultiva en lugares pantanosos de la India , de la China , y de muchas partes de España : como tambien prevalece en Puerto-rico y Valencia en lugares de secano , dandole algun riego quando le necesita.

PROPIED. La semilla es harinosa , dulce y nutritiva: dulcifica la acrimonia de los humores : es refrigerante y emoliente : se usa en la diarrea y disenteria.

549. Género FALKIA. Suppl. p. 30.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio baxo del germen , de una pieza , en forma de embudo , persistente , y dividido en cinco partes con sus dientes lanceolados.

COR. de un petalo , á manera de campana : borde ensanchado , recortado , y partido en diez lacinias.

ESTAMB. Filamentos seis , filiformes , insertos en el tubo, derechos , desiguales , mas cortos que la corola : con las anteras aovadas.

PIST. Gérmenes quatro , dentro de la flor y lampiños : estilos dos , capilares y apartados : con los estigmas en cabezuela y obtusos.

PERIC. ninguno.

SEM. quatro , globosas , y puestas en el fondo del caliz.

E S P E C I E.

Re-
pens. 1. FALKIA. Suppl. p. 211. \times Falkia.

Cast. Falkia rastrera.

Habita en lugares inundados del Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

Se parece mucho al *Convolvulo*.

550. Género GAHNIA. Suppl. p. 31. Forst.

gen. n. 26. Gram. gen. p. 34.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Gluma irregular, de dos ventallas, lanceoladas, acanaladas, puntiagudas y desiguales; con la exterior mas larga y mas ancha.

COR. Gluma con dos ventallas, de la figura de la gluma del caliz; pero mas corta.

Nectario de color de agua, que envuelve los filamentos, con dos ventallas; la exterior mayor, en forma de cuña, que remata en puntita; la interior menor y aovada.

ESTAMB. Filamentos seis, cortos, lampiños, y alargados despues de la fecundacion: con las anteras lineares, derechas y puntiagudas.

PIST. Germen oblongo, lampiño: estilo filiforme, derecho y hendido por su ápice en dos partes: con los estigmas tambien hendidos en dos partes, muy lampiños, y encorvados ácia atrás.

PERIC. ninguno.

SEM. una sola, oblonga, algo angulada, lampiña, y cefida con los filamentos persistentes, alargados, al doble mas largos que las florecitas y que cuelgan.

E S P E C I E.

Proce-
ra. 1. GAHNIA. Suppl. p. 211. \times Gahnia.
Forst. gen. n. 26. Forst. Act. \times
Ups. vol. 3. p. 178. \times

Cast.

Cast. Gahnia muy alta.

Habita en los collados de la Nueva-Zeelandia. *Sparmann. Forster.*

Sube á la altura de mas de tres pies , y es muy semejante á las especies Africanas de *Escheno* y tal vez de su mismo género.

Polyg. monœc. 551. Género SOLANDRA.

CAR. GEN. NAT.

Flor hermafrodita y masculinas en una misma umbela.

Umbela sencilla , con quatro *florecktas masculinas* pedunculadas , en el ámbito ; y la quinta *hermafrodita* sentada en el centro.

CAL. *Involucro* de quatro *hojuelas* lanceoladas y del largo de la umbela.

Periantio propio ninguno ; sino un receptáculo encima del germen , ensanchado en cada flor , casi mellizo entre plano , y algo redondo.

COR. *En las flores masculinas* : *petalos* cinco , aovados é iguales.

En la flor hermafrodita : *petalos* seis , aovados é iguales.

ESTAMB. *En las masculinas* : *filamentos* cinco , alesnados , del largo de los *petalos* : con las *anteras* ovales y echadas.

En la hermafrodita : *filamentos* seis , alesnados , del largo de los *petalos* : con las *anteras* ovales y echadas.

PIST. *En la flor hermafrodita* : *germen* oblongo , comprimido , truncado , baxo del receptáculo : *estilos* dos , alesnados , encorvados ácia atrás : con los *estigmas* agudos.

PERIC. *Capsula* de dos frutos y oblonga.

SEM. solitarias.

Obs. *Flores masculinas* con seis *estambres* : la flor del centro *fementina* y sentada. *Wernisch.*

E S P E C I E.

Capen
sis.

I. SOLANDRA.



Solandra.

Cast. Solandra del Cabo de Buena-esperanza.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Solander.* 24

Es *planta* cubierta toda de tomento blanco. Produce la *raíz* ramosa en la superficie de la tierra; con *tallos* apenas ramosos: las *hojas* alternas, pecioladas, entre de figura de cuña y aovadas al revés, y cortadas en siete dientes: los *pedunculos* que salen del lado de las hojas inferiores, del largo de ellas: los *receptáculos de las flores* de color entre negro y purpúreo; y los *petalos* blancos.

O R D E N I I I.

TRIGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON TRES PISTILLOS.

552. Género RUMEX. * *Lapathum.* & *Acetosa.*

Tourn. t. 287.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de tres *hojuelas*, obtusas, redobladas y persistentes.

COR. *Petalos* tres, aovados, semejantes al caliz, mayores, persistentes, y que se arriman entre sí.

ESTAMB. *Filamentos* seis, capilares, cortísimos: con las *anteras* derechas y mellizas.

PIST. *Germen* entre cónico al revés y de tres caras: *estilos* tres, capilares, redoblados, que salen fuera entre las rendijas de los *petalos* arrimados entre sí: con los *estigmas* grandes y laciniados.

PERIC. ninguno: la *corola* cerrandose y formando tres caras incluye la semilla.

SEM. una sola y de tres caras.

OBS. La *Romaza de dos pistilos* excluye una tercera parte del número de las de su fructificación; menos de los estambres.

TOM. III.

Q

Las

Las especies llamadas *Acederas* producen flores *masculinas y femeninas* separadas en distintos pies.

La *Romaza espinosa* tiene, en un mismo pie, flores de ambos sexos, separadas, y los *periantios* de las femeninas ganchosos.

La *Romaza alpina* es *polygama*.

En algunas especies, se hallan las ventallas de los petalos con algun grano calloso por defuera.

CARACTERES GENERICOS DE TOURNEFORT.

ACETOSA. p. 502.

La flor es sin petalos, y consta de muchos estambres que salen del caliz, de seis hojuelas: el pistilo pasa á semilla triangular, envuelta en la capsula, que se compone de tres hojas del caliz, marchitandose las otras tres.

LAPATHUM. p. 504.

Es diverso de la *Acetosa* ó sea *Acedera* solamente por el sabor; pues le falta el ácido notable que aquella tiene.

ESPECIES CON FLORES HERMAFRODITAS, QUE TIENEN UN GRANITO EN LAS VENTALLAS Ó SEAN PETALOS.

Patientia. I. RUMEX *floribus hermaphroditis, valvulis integerrimis, unica granifera, foliis ovato-lanceolatis.* Romaza de flores hermafroditas; ventallas enterisimas con la una que lleva grano; y hojas entre aovadas y lanceoladas.

Lapathum hortense, folio oblongo, sive Secundum Dioscoridis. C. B. P. 114. Lapatho ó Romaza hortense, con hoja oblonga; ó *Secundum* de Dioscorides. Tourn. p. 504.

Lapathum sativum. Dod. Lapatho sático. pempt. 648.

Cast. Romaza paciencia.

Habita en Alemania é Italia. 24

Tiene las hojas *seminales* en forma de saeta, como la *Romaza acedera*; y el tallo asurcado.

RU,

Sanguineus.

2. RUMEX floribus hermaphroditis, valvulis integerrimis unica granifera, foliis cordato-lanceolatis. Romaza de flores hermafroditas; ventallas enterisimas con la una que lleva grano; y hojas entre a manera de corazón y lanceoladas. Mat. Med. 109.

Lapathum folio acuto, rubente. C. B. P. 115. Tourn. y de color roxo. P. 504.

Lapathum rubens. Dod. Lapatho de color roxo. pempt. 650. Camer. epit. 219.

Cast. Romaza de color de sangre.

Habita en la Virginia y en Alemania.

Echa las hojas con venas roxas, y su xugo de color de sangre: la ventalla exterior señalada con un grano grande, globoso y roxo, y alguna vez otra ventalla con un grano muy pequeño.

Verticillatus.

3. RUMEX floribus hermaphroditis, valvulis integerrimis omnibus graniferis, foliis lanceolatis, vaginis cylindricis. Romaza con flores hermafroditas; ventallas enterisimas, todas que llevan grano; hojas lanceoladas, y vaynas cilindricas.

Lapathum aquaticum, foliis longis, angustis, acutis, floribus ad geniculata verticillatim congestis. Lapatho aquatico, con hojas largas, angostas, agudas; y flores en los nudos amonadadas en verticilo. Gron. virg. 39.

Cast. Romaza verticilada.

Habita en la Virginia. 26

Posee la estipula cilindrica, membranosa, y que casi envayna la mitad del entrenudo: los piececitos mas gruesos y colocados mas en espiga que en la siguiente especie.

Britannica.

4. RUMEX floribus hermaphroditis, valvulis integerrimis omnibus graniferis, foliis lanceolatis, vaginis obsoleris. Romaza con flores hermafroditas; ventallas enterisimas, todas que llevan grano; hojas lanceoladas; y vaynas poco formadas.

Lapathum foliis longis, latis, vix acuminatis, costis caulibusque rubentibus, radice intus crocea. Gron. virg. 39. Lapatho de hojas largas, anchas, casi puntiagudas; con sus nervios y tallos rojos; y la raíz por dentro azafrañada.

Cast. Romaza de Breña.

Habita en la Virginia. \mathcal{Z}

Tiene la *vayna* menos formada que la antecedente: los *piecitos* capilares, y mas en panoja que aquella.

Crispus. 5. RUMEX floribus hermaphroditis, valvulis integris graniferis, foliis lanceolatis undulatis acutis. Gem. Sib. 3. p. 112. Romaza con flores hermafroditas; ventallas enteras, que llevan grano; hojas lanceoladas, ondeadas y agudas.

Rumex floribus hermaphroditis, valvulis integerrimis planis, foliis cordato-oblongis. Hort. Cliff. 138. Romaza con flores hermafroditas; ventallas enterisimas, planas; y hojas entre á manera de corazon y oblongas.

Lapathum foliis crispis, imis ovatis, supremis lanceolatis, calycibus verrucosis. Hall. helv. n. 1589. Lapatho con hojas rizadas; las de mas abaxo aovadas; las de mas arriba lanceoladas; y cálices verrugosos ó sea con grano.

Lapathum folio acuto, crispo. C. B. P. 115. Tourn. p. 504. Lapatho con hoja aguda y rizada.

Lapathum acutum, crispum. Tabern. ic. 436. B. hist. 2. p. 988. Lapatho agudo y rizado,

Cast. Romaza crespa.

Habita en Europa: en los contornos de Madrid: en Cataluña, Aragon y los mas provincias de España. \mathcal{Z}

Persicarioides. 6. RUMEX floribus hermaphroditis, valvulis dentatis omnibus graniferis, foliis lanceolatis. Romaza de flores hermafroditas; ventallas con dientes, todas que llevan grano y hojas lanceoladas.

Cast.

Cast. Romaza como la Persicaria.

Habita en la Virginia. ☉

Es planta del largo de un gеме y muy ramosa. Echa las hojas lanceoladas, con peciolo, lisas, ondeadas y enteras: las ventallas de la flor con tres dientes largos en ambas partes, y todas cubiertas de granos grandes y pálidos.

Ægyptiacus.

7. RUMEX floribus hermafroditis, valvulis trifido-setaceis, unica granifera. Hort. Ups. 89. Romaza con flores hermafroditas; ventallas hendidas en tres partes, setáceas; y la una que lleva grano.

Lapathum Ægyptiacum, annuum, Parietarie foliis, capsula seminis longius barbata. Till. Pis. 43. t. 37. f. 1. Lapatho de Egipto, annuo; de hojas como las de la Parietaria; y la capsula de la semilla con pelo mas largo.

Cast. Romaza de Egipto.

Habita en Egipto. ☉

Dentatus.

8. RUMEX floribus hermafroditis, valvulis dentatis (apicibus lanceolatis nec subulatis) omnibus graniferis, foliis lanceolatis. Syst. veg. 284. Romaza de flores hermafroditas; ventallas con dientes (sus ápices lanceolados y no alesnados) todas que llevan grano; y hojas lanceoladas.

Rumex floribus hermafroditis, in verticillos remotos congestis, valvulis setaceis, omnibus graniferis, foliis lanceolato-hastatis, undulatis. Murr. in nov. comment. Goett. vol. 5. p. 46. t. 10. Romaza con flores hermafroditas; amontonadas en verticilos apartados; ventallas setáceas, todas que llevan grano; y hojas ondeadas, entre lanceoladas y de figura de alabarda.

Cast. Romaza dentada.

Habita en Egipto. ☉

Tiene el tallo derecho, del largo de un gеме, algo rollizo, y por su base ramoso: las hojas lanceoladas, con peciolo y obliquas: las flores amontonadas y laterales: el caliz extendido: todas las ventallas de la flor con un grano, aovado, blanco; y por las márgenes con dos dientes

tes lanceolados, sin que sean setáceos, ni mas largos que la ventalla.

Debe distinguirse esta especie con cuidado, de la *Romaza de Egipto*, principalmente por los dientes de las *ventallas de la flor* que no son setáceos: y de la *Romaza como la Persicaria*, por los apices de las ventallas que son lanceolados y no alesnados.

Mari-
tinus.

9. RUMEX *floribus hermaphroditis, valvulis dentatis graniferis, foliis linearibus*. Flor. Suec. 2. n. 313.

Lapathum aquaticum. Lapatho aquatico, con hoja como la de la Luteola ó sea Gualda.

Lapathum aquaticum, angustissimo, acuminato folio. Lapatho aquatico, con hoja muy angosta y puntiaguda.

Lapathum Anthoxanthum. Lapatho Anthoxantho.

B. hist. 2. p. 987.

Lapathum minimum. C. Lapatho muy pequeño.

B. P. 115.

Cast. Romaza marítima.

Habita en las playas del mar de Europa: en las de Cataluña y otras de España.

Tiene la raíz encarnada.

Divaricatus.

10. RUMEX *floribus hermaphroditis, valvulis dentatis graniferis, foliis cordato-oblongis obtusis pubescentibus*.

Lapathum arvense, subhirsutum, folio retuso, caule longius brachiato, capsula seminis crenata. Till. Pis. 93. t. 37. f. 2.

Cast. Romaza desparramada.

Habita en Italia. ☉

Acu-
tus.

11. RUMEX *floribus hermaphroditis, valvulis dentatis graniferis, foliis cordato-oblongis acuminatis*. Mat. Med. 110. Romaza de flores hermaphroditas; ventallas con dientes, que llevan grano; hojas puntiagudas, entre á manera de corazon y oblongas.

Lapathum folio acuto, plano. C. B. P. 115. Tourn. p. 504. Munting. brit. t. 189. Lapatho con hoja aguda y plana.

Lapathum acutum, seu Oxylapathum. B. hist. 2. p. 983. Lob. ic. 284. Lapatho agudo, ó Lapatho con hoja aguda.

Oxylapathum. Fuchs. 491. Lapatho de hoja aguda.

Cast. Romaza de hoja aguda. *Farm. Lapathum acutum*.

Habita en lugares húmedos de Europa: en el Canal de Madrid, orillas de Manzanares, y es frecuente en las mas provincias de España. 26

Tiene muchos dientes en una y otra parte de las ventallas, desiguales, y del largo del diametro de ellas.

PROPIED. La raiz es algo purgante y despues estiptica: produce admirables efectos en la disenteria, sarna y ulceras.

Obtusi
folius.

12. RUMEX *floribus hermaphroditis, valvulis dentatis graniferis, foliis cordato-oblongis obtusiusculis crenulatis*. Gmel. Sib. 3. p. 115. Romaza de flores hermaphroditas; ventallas con dientes, que llevan grano; hojas entre á manera de corazon, y oblongas, algo obtusas, y recortaditas.

Lapathum foliis ovatis, circa petiolum emarginatis, floribus dense paniculatis, serratis, verrucosis. Hall. helv. n. 1592. Lapatho con hojas aovadas, escotadas cerca del petiolo; flores en panoja densa, aserradas, y verrugosas ó sea con granos.

Lapathum folio minus acuto. C. B. P. 115. Lob. ic. 284. Tourn. p. 504. Lapatho con hoja menos aguda.

Lapathum vulgare, folio obtuso. B. hist. 2. p. 984. Lapatho vulgar, con hoja obtusa.

Lapathum. Camer. epit. 228. Lapatho.

Cast. Lapatho de hoja obtusa.

Habita en Alemania , Suiza é Inglaterra: en los contornos de Madrid , Cataluña y otras partes de España. 24

Pul-
cher.

13. RUMEX *floribus hermaphroditis , valvulis dentatis , subunica granifera , foliis radicalibus panduriformibus.* Romaza de flores hermafroditas; ventallas con dientes, una ó dos que llevan grano; y hojas radicales en forma de bandurria ó violon.

Lapathum foliis radicalibus utrinque emarginatis , calycibus reticulatis , ciliatis , verrucosis. Hall. helv. n. 1593. Lapatho con hojas radicales escotadas en ambas partes; cálices en forma de reticella, pestañosos y con granos.

Lapathum ramis procumbentibus , seminis involucreto dentato , foliis inferioribus instar fidium. Moris. hist. 2. p. 580. secc. 5. t. 27. f. 13. Lapatho con ramas tendidas; ventallas que cubren la semilla con dientes; y las hojas inferiores á manera de violones.

Lapathum pulchrum , Bononiense , sinuatum. B. hist. 2. p. 988. Tourn. p. 504. Lapatho hermoso , de Bononia , con senos.

Cast. Romaza hermosa.

Habita en Inglaterra, Francia, Italia y Suiza: en los paseos de Madrid , y es comun en las mas provincias de España. 26

Tiene las *hojas del tallo* entre aovadas y oblongas , enteras, y sin senos por los lados: las *ramas que florecen* encorvadas ácia atrás: las *ventallas del caliz* dentadas, obtusas por su ápice, y la exterior que lleva un granito; pero el de las restantes se halla poco formado.

Nemo-
lapa-
thum.

14. RUMEX *floribus hermaphroditis , valvulis linearibus obtusis integerrimis graniferis , verticillis remotis , ramis patentibus , foliis inferioribus cordato-lanceolatis ; superioribus lanceolatis.* Suppl. p. 212. Romaza con flores hermafroditas; ventallas lineares, obtusas, enterisimas, que llevan grano; verticilos apartados; ramas extendidas; hojas inferiores entre á manera de corazon y lanceoladas; y las superiores lanceoladas.

Nemolapathum. Ehrhart. X *Nemolapatho*.
phytophyl. X

Cast. Romaza nemolapatho.

Habita en Alemania. Ehrhart. 2

ESPECIES CON FLORES HERMAFRODITAS CUYAS VENTALLAS
SE HALLAN DESNUDAS Ó SEA SIN GRANO.

Arifo-
lius.

15. RUMEX caule levi X Romaza con el tallo liso,
subfrutescente, foliis cor- X sufrutescente; hojas entre de
dato-bastatis serrulatis acu- X figura de corazon y alabar-
tis, valvulis nudis integer- X da, aserraditas, agudas; ven-
rimis. Suppl. p. 212. X tallas sin grano y enterisimas.

Rumex Abyssinicus. Jacq. X Romaza de Abysinia.
hort. vol. 3. p. 48. t. 93. X

Cast. Romaza con hoja de Yaro.

Habita en la Abysinia. 2 1/2

Produce los tallos rollizos, fistulosos, muy lampiños, de color garzo, y algo ramosos: las hojas con peciolo largo, triangulares, con siete nervios, venosas, muy lampiñas, y de sabor como el de las demas Romazas: las estipulas como vaynas, lanceoladas, lampiñas, opuestas á las hojas, y membranosas: y las panojas terminales.

Cultivada en tierra libre sube casi á la altura de un hombre, con las hojas de la magnitud de las de la Romaza alpina.

Buce-
phal-
phorus

16. RUMEX floribus her- X Romaza de flores herma-
maphroditis, valvulis den- X froditas; ventallas con dien-
tatis nudis, pedicellis pla- X tes, sin grano; piececitos
nis reflexis incrassatis. Hort. X planos, redoblados y encra-
Ups. 90. X sados.

Rumex fructibus denta- X Romaza de frutos con
tis, calyce reflexis, caput X dientes, redoblados con el
bobinum referentibus. Hort. X caliz, y que se asemejan á la
Cliff. 139. X cabeza de buey.

Acetosa Ocymifolio, buce- X Acedera con hoja como la
phalophoros. Column. ecphr. X de la Albahaca, y que lleva
l. p. 151. t. 150. X fruto parecido á la cabeza de
X buey.

Ace-

Acetosa Ocymifolio, Neapolitana. C.B.P. 114. Tourn. p. 503. Acedera de Napoles, con hoja como la de la Albahaca.

Cast. Romaza como cabeza de buey.

Habita en Italia: en los circuitos de Madrid, la Mancha y otras muchas partes de España. ☉

Tiene siempre las flores de tres en tres.

Aqua-
tices.

17. RUMEX floribus hermaphroditis, valvulis integerrimis nudis, foliis cordatis glabris acutis. Mat. Med. 110. Romaza con flores hermafroditas; ventallas enterisimas, sin grano; hojas en forma de corazon, lampiñas y agudas.

Lapathum foliis longe lanceolatis, paniculis densissimis. Hall. helv. n. 1588. Lapatho con hojas muy lanceoladas; y panojas densissimas ó muy espesas.

Lapathum aquaticum, folio cubitali. C. B. P. 116. Tourn. p. 504. Lapatho aquatico, con hoja del largo de un codo.

Lapathum palustre. Tabern. ic. 437. Lapatho palustre.

Lapathum maximum, aquaticum, sive hydrolapathum. B. hist. 2. p. 986. Lapatho aquatico, muy grande, ó Lapatho de agua.

Hypolapathum. Dalech. hist. 604. Camer. epit. 232. Lapatho de caballo.

Cast. Romaza aquatica. Farm. Herba Britannica.

Habita en las orillas de los rios y charcos de Europa: en el Canal de Madrid y rio Manzanares, siendo comun en las mas provincias de España. ☿

PROPIED. La raiz es algo amarga, astringente y refrigerante: sus polvos y cocimiento se usan con admirables efectos en la hemorragia, ulceras malignas y de la boca.

Luna
ia.

18. RUMEX floribus hermaphroditis, valvulis levibus, caule arboreo, foliis subcordatis. Hort. Cliff. 139. Romaza con flores hermafroditas; ventallas lisas; tallo arboreo; y hojas casi de figura de corazon.

Acetosa arborescens, sub- \times *Acedera arborescente*, con
rotundo folio. Pluk. Alm. 8. \times hoja casi redonda.
 t. 252. f. 3. \times

Cast. Romaza lunaria.

Habita en las Canarias. \hbar

Posee la flor dividida en tres partes; y la panoja opuesta á la hoja.

Vesi-
carius.

19. RUMEX floribus her- \times Romaza con flores herma-
 mafroditis geminatis, val- \times froditas, mellizas; todas las
 vulis omnibus maximis mem- \times ventallas muy grandes, mem-
 branaceis reflexis, foliis in- \times branosas, redobladas; y ho-
 divis. Hort. Cliff. 130. \times jas indivisas.

Acetosa Americana, foliis \times *Acedera Americana*, de
longissimis pediculis dona- \times hojas con peciolos muy lar-
tis. C. B. P. 114. Prodr. 54. \times gos.

Moris. hist. 2. p. 583. secc. 5.
 t. 28. f. 7. Tourn. p. 503. \times

Cast. Romaza vegigosa.

Habita en Africa. \odot

Ro-
seus.

20. RUMEX floribus her- \times Romaza con flores herma-
 maphroditis distinctis, val- \times froditas, separadas; la ala
 vule alterius ala maxima \times de una ventalla muy gran-
 membranacea reticulata, fo- \times de, membranosa, en forma
 liis erosis. Roy. Lugdb. 230. \times de red; y hojas rozadas.

Acetosa Ægyptia, roseo \times *Acedera de Egipto*, con
seminis involucro. Shav. afr. \times la corola de color de rosa y
 5. f. 5. \times que envuelve la semilla.

Cast. Romaza de color de rosa.

Habita en Egipto. \odot

Las ventallas de las semillas son muy grandes, redondas, venosas en forma de redecilla, con dientecitos en el remate de su margen, y hendidas por su base.

Tingi- 21. RUMEX *floribus her-* X Romaza con flores herma-
tanus. *maphroditis, distinctis, val-* X froditas, separadas; venta-
vulis cordatis obtusis inte- X llas de figura de corazon,
gerrimis, foliis hastato-ova- X obtusas, enterisimas; y hojas
tis. X entre á manera de alabarda
y aovadas.

Acetosa vesicaria, Tingi- X Acedera vegigosa, de Tan-
tana, perennis, repens, fo- X ger, perenne, rastrera; con
liis longis, sinuatis. Moris. X hojas largas y sinuosas.
hist. 2. p. 583. secc. 5. t. 28.
f. 8.

Lapathum maritimum, X Lapatho maritimo, fétido.
fætidum. C. B. P. 116. Pro-
dr. 56. Tourn. p. 504.

Lapathum marinum, si- X Lapatho marino, (*mariti-*
nuatum. B. hist. 2. p. 988. X *mo*) con hojas sinuosas.

Cast. Romaza de Tanger.

Habita en Berbería: en los contornos de Madrid y otras partes de España. 26

Echa los tallos ramosos: las *hojas* con peciolo, aovadas, puntiagudas, casi en forma de alabarda, roidas por la base, y muy ásperas en su margen: los *racimos* largos: tres hasta cinco *flores* con sus propios piecitos puestos en cada diente del mismo racimo: las *ventallas del caliz* á manera de corazon, enterisimas y sin grano.

Scuta- 22. RUMEX *floribus her-* X Romaza con flores herma-
tus. *maphroditis, foliis cordato-* X froditas; tallo rollizo; y hojas
hastatis, caule tereti. Mat. X entre de figura de corazon y
Med. 110. X alabarda.

Acetosa rotundifolia, hor- X Acetosa hortense, con ho-
tensis. C. B. P. 114. Moris. X ja redonda.
hist. 2. p. 583. secc. 5. t. 28.
f. 9. Tourn. p. 503.

Oxalis rotundifolia. Dod. X Acedera de hoja redonda.
pempt. 649.

Oxalis folio rotundiore, X Acedera rastrera, con ho-
repens. B. hist. 2. p. 991. X ja mas redonda.

α *Acetosa scutata, repens.* X Acedera rastrera, con ho-
C. B. P. 114. Prodr. 55. X jas como escudo. α
Tourn. p. 503. X

Cast. Romaza escudada. *Farm.* *Acetosa rotundifolia.*

Habita en Suiza, Provenza y Alemania: en las viñas de San Martin de Valdeiglesias, de Peñaranda: montes de Avila, Castilla la vieja y otras partes de España. 26

PROPIED. La yerba es ácida, refrigerante y antiscorbutica.

Digy-
nus.

23. *RUMEX floribus hermaphroditis digynis.* Oed. X Romaza con flores herma-
dan. t. 14. X froditas y de dos pistilos.

Acetosa rotundifolia, repens, Eboracensis, folio in medio deliquium paciente. X Acedera de Yorc, rastre-
ra; con hoja redonda y en
Moris. hist. 2. p. 583. secc. 5. medio escotada.
t. 36. f. penultima. Hall.

Rumex foliis orbiculatis emarginatis. Flor. Lapp. 132. X Romaza con hojas redon-
das y escotadas.

Acetosa rotundifolia, alpina. C. B. P. 114. Prodr. 55. X Acedera alpina, con hoja
redonda.
Tourn. p. 503.

Acetosa repens, Vestmorlandia, Cochleariae foliis nonnihil sinuatis. Pluk. Alm. X Acedera de Vestmorlan-
dia, rastrera; con hojas co-
mo las de la Cochlearia, y
8. t. 252. f. 2. X algun tanto sinuosas.

Cast. Romaza de dos pistilos.

Habita en los alpes de Lapponia, Suiza y Siberia. 26

Tiene el caliz de dos hojuelas: la corola de dos petalos: seis estambres y dos estilos.

ESPECIES CON FLORES DE SEXOS DISTINTOS
EN UN MISMO Ó DIVERSO PIE DE PLANTA.

Alpi- 24. RUMEX floribus her- Romaza con unas flores
nus. maphroditis, sterilibus fe- hermafroditas; otras estéri-
minisque, valvulis inte- les ó sean masculinas y otras
gerrimis nudis, foliis cor- femeninas; ventallas ente-
datis obtusis rugosis. Mat. risimas, sin grano; hojas de
Med. 111. figura de corazon, obtusas y
rugosas.

Lapathum foliis obtusis, Lapatho con hojas obtu-
circa petiolum emarginatis, sas, escotadas cerca del pe-
paniculis dense spicatis, ciolo; panojas en espigas es-
vaginis maximis. Hall. helv. pesas; y vaynas muy gran-
n. 1587. des.

Lapathum floribus supe- Lapato con las flores su-
rioribus masculis, inferiori- periores masculinas; las in-
bus femineis, foliis cordatis. feriores femeninas; y hojas
Zinn. Goett. 38. de figura de corazon.

Lapathum hortense, ro- Lapatho hortense, ó mon-
tundifolium, sive montanum. tano, de hoja redonda.
C. B. P. 115.

Lapathum folio rotundo, Lapatho alpino, con hoja
alpinum. B. hist. 2. p. 687. redonda.
Tourn. p. 504.

Lapathum rotundifolium. Lapatho de hoja redonda.
Clus. hist. 2. p. 69.

Cast. Romaza alpina. vulgo: Rapontico vulgar. Farm.
Rhabarbarum monachorum.

Habita en Suiza y en la Francia Austral: en los Pirineos
de Cataluña, señaladamente en el término de la Villa de
Camrodon: en los montes de Burgos, Asturias y otras
partes de España. ♂

Posee las hojas rugosas, y tan grandes como las del Rui-
barbo.

PROPIED. La raíz es algo amarga y austera, un poco pur-
gante, y despues astringente.

Spino-
sus.

25. *RUMEX floribus androgynis, calycibus femineis monophyllis, valvulis exterioribus reflexo-uncinatis.* Romaza con flores masculinas y femeninas separadas en un mismo pie de planta; los cálices de las femeninas de una pieza; y las ventallias exteriores redobladas y ganchosas.
Hort. Ups. 89.

Beta Cretica, semine aculeato. C. B. P. 118. Prodr. 57. Acelga de Creta, de semilla con agujones.

Beta Cretica, semine spinoso. B. hist. 2. p. 962. Acelga de Creta, con la semilla espinosa.

Spinacia Cretica, supina, capsula seminis aculeata. Espinaca de Creta, tendida; con agujones en la capsula de la semilla.
Tourn. p. 533.

Cast. Romaza espinosa.

Habita en Creta. ☉

Tuber-
osus.

26. *RUMEX floribus dioicis, foliis lanceolato-sagittatis, hamis patentibus.* Romaza de flores masculinas en un pie de planta y femeninas en otro; hojas entre lanceoladas y á manera de saeta, con anzuelos extendidos.

Acetosa tuberosa radice. C. B. P. 114. Tourn. p. 503. Acedera con la raiz tuberosa.

Oxalis tuberosa radice. B. hist. 2. p. 991. Acedera con la raiz tuberosa.

Oxalis tuberosa. Dod. Acedera tuberosa.
pempt. 649.

Cast. Romaza tuberosa.

Habita en Italia. ☿

Es muy parecida á la *Romaza Acedera*; de forma que parece produccion suya; pero tiene las *hojas* con los *anzuelos* de abaxo mas abiertos, y las *estipulas* mas largas: la *raiz* del todo como la de la *Filipendula*; y el *tallo* derecho y sencillo.

Multi- 27. RUMEX *floribus dioi-* Romaza de flores masculi-
fidus. *cis, foliis hastatis, auricu-* nas en un pie de planta, y
lis palmatis. † femeninas en otro; hojas á
manera de alabarda; y ore-
jillas palmeadas.

Acetosa minor, erecta, lo- Acedera menor, derecha;
bis multifidis. Bocc. Mus. 2. con lóbulos hendidos en mu-
p. 164. t. 126. Tourn. p. 503. chas partes.

Cast. Romaza hendida en muchas partes.

Habita en los alpes de Calabria, Toscana y Oriente. 24

Aceto- 28. RUMEX *floribus dioi-* Romaza con flores mascu-
sa. *cis, foliis oblongis sagitta-* linas en un pie de planta, y
tis. Mat. Med. 111. femeninas en otro; hojas
oblongas, y en forma de
saeta.

Acetosa pratensis. C. B. Acedera pratense.
P. 114. Tourn. p. 502.

Oxalis vulgaris, folio lon- Acedera vulgar, con hoja
go. B. hist. 2. p. 989. larga.

Oxalis. Dod. pempt. 648. Acedera.

α *Oxalis crispata.* B. hist. 2. Acedera crespata. α
p. 990. Tabern. ic. 490.

β *Acetosa foliis crispis.* C. Acedera con hojas cres-
B. P. 114. Tourn. p. 502. pas. β

χ *Acetosa montana, maxi-* Acedera montana, muy
ma. C.B.P. 114. Tourn. p. 502. grande. χ
B. hist. 2. p. 890.

α *Acetosa montana, lato-* Acedera montana, con ho-
arifolio rotundo. Bocc. Mus. 2. ja como la del Yaro, entre
165. t. 125. & 126. Tourn. ancha y redonda. α
p. 502.

Cast. Romaza Acedera. vulgo: Acedera. *Farm.* Acetosa.
Habita en Europa entre pastos: en los circuitos de Madrid,
y es frecuente en las mas provincias de España; pero
las variedades χ y α en montes Alpinos. 24

PROPIED. Toda la planta es algo ácida, austera y amarga,
refrigerante y tónica: se usa en el escorbuto, diarrea y
calenturas exacerbantes.

Aceto-
sella.29. RUMEX *floribus dioi-
cis, foliis lanceolato-hasta-
tis*. Roy. Lugdb. 231.Romaza con flores mascu-
linas en un pie de planta, y
femeninas en otro; hojas en-
tre lanceoladas y en forma
de alabarda.*Oxalis seu Acetosa minor.*

Acedera menor.

Math. 448.

*Acetosa arvensis, lanceo-
lata*. C. B. P. 124. Tourn.Acedera arvense, con ho-
jas lanceoladas.

P. 503.

*Oxalis parva, auriculata,
repens*. B. hist. 2. p. 292.Acedera pequeña, rastre-
ra; con orejillas.α *Acetosa lanceolata, an-
gustifolia, repens*. C. B. P.
114. Prodr. 55. Tourn. p. 503.Acedera rastrera, de hojas
angostas y lanceoladas. αβ *Acetosa arvensis, mini-
ma, non lanceolata*. C. B.
P. 114. Tourn. p. 503.Acedera arvense, muy pe-
queña, que no tiene las ho-
jas lanceoladas. β*Oxalis minima, repens II.*
Tabern. ic. 441.Acedera segunda, muy pe-
queña y rastrera.

Cast. Romaza Acederilla.

*Habita en Europa entre pastos y sembrados arenosos: en
los circuitos de Madrid, y es comun en las mas provin-
cias de España.* 24Aculea
tus.30. RUMEX *floribus dioi-
cis, foliis lanceolatis petio-
latis, fructibus reflexis,
valvulis ciliatis*.Romaza de flores mascul-
nas en un pie de planta, y
femeninas en otro; hojas lan-
ceoladas, con peciolo; fru-
tos redoblados; y ventallas
pestañosas.*Acetosa Cretica, semine
aculeato*. C. B. P. 114. Prodr.
55. cum figura. Tourn. p.
503.Acedera Cretica, de se-
milla con aguijones.*Oxalis minor, aculeata,*
Candia. B. hist. 2. p. 991.Acedera menor, de Creta,
con aguijones.

Cast. Romaza con aguijones.

*Habita en Creta: en los contornos de Madrid, Soto-lu-
TOM. III. R zon,*

zon, Barranco de Cantarranas: en Castilla la vieja, Cataluña y otras muchas partes de España. 24

Es semejante á la *Romaza Acederilla*; pero tiene las *hojas* adelgazadas por su base y sin anzuelos: las *ventallas interiores de las flores femeninas* pestañosas, y con agujones muy pequeños.

Luxu-
rians.

31. RUMEX *floribus dioi-* Romaza con flores mascu-
cis, foliis cordato-bastatis, líneas en un pie de planta, y
caulibus angulatis diffusis, femeninas en otro; hojas en-
valvulis exterioribus sub- tre á manera de corazon y
latis, interioribus orbicula- alabarda; tallos angulados, y
tis, Suppl. p. 112. desparramados; ventallas ex-
teriores alesnadas; y las in-
teriores redondas.

Rumex luxurians. Syst. Romaza lozana.
tom. 2. p. 24.

Cast. Romaza lozana.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. 24

Echa el *tallo* muy ramoso, del largo de un pie y liso: las *hojas* alternas, con peciolo y puntiagudas: las *bractear* de color amarillo-ferrugineo: la *panoja* muy grande, terminal, desparramada y decompuesta con racimos alternos: los *piececitos* capilares, y del largo del fruto: las *ventallas exteriores del fruto* alesnadas, mas cortas; y las *interiores* redondas y lisas.

Bipin-
natus.

32. RUMEX *floribus dioi-* Romaza con flores mascu-
cis, foliis bipinnatis. Suppl. líneas en un pie de planta,
femeninas en otro; y hojas
dos veces pinnadas.

Cast. Romaza dos veces pinnada.

Habita en Marruecos. 24

Tiene los *tallos* del largo de un gema, ascendentes y lisos: las *hojas* de figura de corazon, dos veces hendidas al través, con sus *lacinias* separadas casi hasta el nervio principal, y cada una de ellas pinnada ó ahorquillada: las *estipulas* membranaceas, diáfanas y blancas: el *racimo* terminal, compuesto de *racimitos* sencillos: y el *caliz* obtuso.

553. Género FLAGELLARIA.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* igual , de seis *hojuelas* , aovadas , persistentes , y las exteriores mas agudas.

COR. ninguna.

ESTAMB. *Filamentos* seis, filiformes y casi del largo del caliz : con las *anteras* oblongas.

PIST. *Germen* aovado , muy pequeño : *estilo* del largo de los estambres , hendido en tres partes : con los *estigmas* sencillos , algo planos y persistentes.

PERIC. *Drupa* algo redonda , de una celdilla , y coronada con la flor.

SEM. *Nuez* casi redonda.

OBS. *Pericarpio* baya. *Syst. veg.* 286. *Estilos* tres. *Wernisch.*

ESPECIE.

Indi-
ca.

1. FLAGELLARIA. Flor. X Flagelaria.

Zeyl. 133. Amœn. Acad. 1. X

p. 398. Osb. it. 276. X

Palmijuncus lævis. Rum- X Palmijunco liso.

ph. Amb. 5. p. 120. t. 59. X

f. 2. X

Panambu-valli. Rheed. X Panambu-valli.

Malab. 7. p. 99. t. 53. Rai. X

Suppl. p. 573. X

Cast. Flagelaria de Indias.

Habita en Java , Malabár y Zeylan. $\frac{f}{h}$

Sube á mas de la altura de un hombre : tiene las *ramas* que miran á ambos lados : las *hojas* terminadas en *zarcillo* como la *Gloriosa* : y es afine al *Calamo Rotang*. De sus tallos se hacen varitas que se doblan facilmente.

554. Género SCHEUCHZERIA. * *Flor. Lapp. X. 1.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* partido en seis *hojuelas*, oblongas, agudas, persistentes, toscas, entre dobladas y extendidas.

COR. ninguna.

ESTAMB. *Filamentos* seis, capilares, cortísimos, y marchitos: con las *anteras* derechas, obtusas, larguissimas y comprimidas.

PIST. *Gérmenes* tres, aovados, comprimidos, y de la magnitud del caliz: *estilo* ninguno: *estigmas* oblongos, por arriba obtusos, y unidos al germen ácia fuera.

PERIC. *Capsulas* tantas quantos gérmenes, casi redondas, comprimidas, redobladas, apartadas, infladas y de dos ventallas.

SEM. solitarias y oblongas.

OBS. El número de los *gérmenes* y de las *capsulas* varía de tres á seis; pero el naturalísimo es de tres.

E S P E C I E.

Palustris.	1. SCHEUCHZERIA. Flor. X	Scheuchzeria.
	Lapp. 133. t. 10. f. 1. Flor.	
	Dan. t. 76.	
	<i>Juncus floridus, minor.</i>	Junco florido, menor.
	C. B. P. 12. Prodr. 43. Theatr. 190. Rudb. Elys. 1. p. 110.	
	f. 2.	
	<i>Gramen Juncum, aquaticum, semine racemoso.</i> Loes.	Grama aquatica, como Junco; con la semilla puesta en racimo.
	Prus. 114. t. 28.	

Cast. Scheuchzeria palustre.

Habita en lugares pantanosos de Lapponia, Suiza, Alemania y Suecia. 24

555. Género TRIGLOCHIN. * Juncago.

Tourn. t. 142. Mich. 31.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de tres *hojuelas*, casi redondas, obtusas, cóncavas, y que se caen quando las demas partes de la flor.

COR. *Petalos* tres, aovados, cóncavos, obtusos y semejantes á las *hojuelas* del caliz.

ESTAMB. *Filamentos* seis, cortísimos: con las *anteras* mas cortas que la corola.

PIST. *Germen* grande: *estilo* ninguno: *estigmas* tres, ó seis, redoblados y plumosos.

PERIC. *Capsula* obtusa, entre aovada y oblonga, de tantas celdillas quantos son los *estigmas*, que se abren por su base, con sus ventallas agudas.

SEM. solitarias y oblongas.

CARACT. GENER. DE TOURN.

JUNCAGO. p. 266.

La flor es rosácea, que consta de muchos petalos, puestos en cerco; de cuyo centro sale el pistilo que pasa á fruto oblongo y que se abre por su base, compuesto de tres veynillas, cada una de las quales abraza una semilla oblonga.

E S P E C I E S.

- | | | |
|-----------|--|---|
| Palustre. | <p>1. TRIGLOCHIN <i>capsulis trilocularibus sublineari- bus</i>. Act. Stockh. 1742. p. 147. t. 6. f. 1. 2. 3. Leers. herborn. n. 272. t. 12. f. 5. Flor. dan. t. 490.</p> <p><i>Gramen Junceum, spicatum, seu Triglochin</i>. C. B. P. 6. Theatr. 80. Tabern. 224.</p> <p><i>Juncago palustris</i> & <i>vulgaris</i>. Tourn. p. 266.</p> | <p>Triglochin con capsulas de tres celdillas y casi lineares.</p> <p>Gramma como Junco, espi- gada, ó Triglochin.</p> <p>Juncago palustre y vulgar.</p> |
|-----------|--|---|

Gra-

Gramen Triglochin. B. X Grama Triglochin.
hist. 2. p. 508.

α *Juncago maritima*, pe- X Juncago maritima, pe-
rennis, bulbosa radice. Mich. X renne, con raíz bulbosa. α
gen. 44.

Juncago maritima. Barr. X Juncago maritima.
rar. 55. t. 271.

Cast. Triglochin palustre.

*Habita en lugares pantanosos de Europa: en Aragon, Ca-
taluña, Valencia, la Mancha y otras partes de Espa-
ña.* ♂

Tiene la raíz fibrosa: el *escapo* del largo de seis á ocho
dedos, y que sale del lado de la raíz: las *flores* alter-
nas, y comunmente apretadas al escapo.

Bulbo-
sum.

2. *TRIGLOCHIN radice* X Triglochin con la raíz bul-
bulbosa fibris obtecta. X bosa, y cubierta de barbas.

Gramen Triglochin, bul- X Grama llamada Triglochin,
bosum, Monomopatense. X bulbosa, de Monomopatan.
Breyn. fascic. 4.

Cast. Triglochin bulboso.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. ♀

Echa la raíz bulbosa, cubierta por todas partes de cerdas
amontonadas en hacedillo: el *escapo* casi del largo de
medio pie, desnudo, y por una parte acanalado: las
hojas radicales filiformes y algo acanaladas por un lado.

Mari- 3. *TRIGLOCHIN capsu-* X Triglochin con las capsu-
timum. *lis sexlocularibus ovatis*. X las de seis celdillas y aova-
Act. Stock. 1742. p. 147. t. 6. X das.

f. 4. 5. Oed. dan. t. 306.

Juncago palustris & ma- X Juncago palustre y peren-
ritima, perennis, fructu bre- X ne, con el fruto corto, y de
viore, quinque capsulare. X cinco capsulas.
Mich. gen. 44.

Gramen spicatum, alte- X Otra grama espigada.
rum. C. B. P. 6. Theatr. 82.

Cast. Triglochin maritimo.

Habita en lugares maritimos de Europa. ♀

556. Género MELANTHIUM. † Clayt.

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno ; sino que sea la corola.

COR. *Petalos* seis , entre aovados y oblongos , extendidos , persistentes , con las uñas lineares , y muy largas.

ESTAMB. *Filamentos* seis , filiformes , derechos , del largo de la corola , é insertos sobre sus uñas : con las *anteras* globosas.

PIST. *Germen* cónico , estriado : *estilos* tres , separados y encorvados : con los *estigmas* obtusos.

PERIC. *Capsula* aovada , con tres lados , tres surcos , y tres celdillas , y formada de tres capsulas unidas ácia dentro.

SEM. muchas , comprimidas y medio aovadas.

ESPECIES.

Virgini-
cum.

1. MELANTHIUM *petalalis unguiculatis*. Melanthio de petalos con uñas.

Melanthium foliis linearibus integerrimis longissimis , floribus paniculatis. Melanthio con hojas lineares , enterisimas , muy largas ; y flores en panoja.

Gron. virg. 59.

Asphodelo affinis, Florida-na , ramoso caule , floribus Ornithogali obsoletis. Pluk. Planta de la Florida , parecida al Asphodelo ; con el tallo ramoso ; flores como las del Ornithogalo y descoloridas.

Cast. Melanthio de Virginia.

Habita en la Virginia. 2.

Acaso es planta *dioica*? Gron. virg. 2. p. 55.

Sibiri-
cum.

2. MELANTHIUM *petalalis sessilibus*. Amœn. Acad. Melanthio con petalos sin uñas.

2. p. 349. t. II.

Ornithogalum spicis florum longissimis , ramosis. Ornithogalo con espigas de las flores muy largas y ramosas.

Gmel. Sib. I. p. 45. t. 8.

Cast.

Cast. Melanthio de Siberia.

Habita en Siberia. 24

- Ca-
pense. 3. MELANTHIUM *peta-*X Melanthio de petalos con
*lis punctatis, foliis cuculla*X puntitos; y hojas á manera
ris. Amœn. Acad. 6. Afr. 12.X de cogulla.

Cast. Melanthio del Cabo de Buena-esperanza.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. 24

- Indi-
cum. 4. MELANTHIUM *peta-*X Melanthio con petalos en-
*lis lineari-lanceolatis, foliis*X tre lineares y lanceolados; y
*linearibus.*X hojas lineares.

Cast. Melanthio de Indias.

Habita en Tranquebar. Koenig. 24

Tiene la raíz bulbosa: el tallo sencillo, del largo de un palmo, derecho y liso: tres hojas en el tallo, mas largas que él y lineares: comunmente dos pedunculos terminales; el uno con una flor y el otro con dos: dos hojas florales mas anchas y mas cortas: las flores de color negro purpúreo: los petalos angostos y lanceolados: los estambres y pistilos mas cortos que la corola: la capsula triangular, lisa, y de la magnitud de la semilla del Café.

- Viride. 5. MELANTHIUM *pe-*X Melianthio con los pedun-
*dunculis unifloris cernuis.*X culos de una flor, y cabizba-
Suppl. p. 213.X xos.

Cast. Melianthio verde.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

Echa el tallo del largo de medio pie, con hojas y algun vello: las hojas alternas, sin peciolo, lanceoladas, del largo de quatro dedos y derechas: los pedunculos alternos, al lado de las hojas, tan largos como ellas filiformes, y con una flor: las flores cabizbaxas: los petalos angostos y lanceolados, extendidos, de color purpúreo, mas angostos en su base, cuya margen de color amarillo-roxo se cierra: y los estambres cortos.

Cilia-
tum. 6. MELANTHIUM *peta-
lis unguiculatis, foliis basi
cucullatis ensiformibus car-
tilagineo—ciliatis, floribus
spicatis.* Suppl. p. 213. Melanthio de petalos con
uñas; hojas como cugullas
por su base, en forma de es-
pada; con pestañas cartila-
ginosas; y flores en espiga.

Cast. Melanthio pestañoso.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Tiene las *hojas* mas cortas que el tallo: los *petalos* blancos
y lanceolados.

Tri-
que-
tum. 7. MELANTHIUM *foliis
triquetris glabris caule lon-
gioribus, floribus spicatis.* Suppl. p. 213. Melanthio con hojas de
tres caras, lampiñas, mas
largas que el tallo; y flores
en espiga.

Cast. Melanthio de tres caras.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Mono-
peta-
lum. 8. MELANTHIUM *corol-
la monopetala, foliis cucul-
latis lanceolatis.* Suppl. p. 203. Melanthio con la corola
de un petalo; hojas á mane-
ra de cugulla y lanceoladas.

Cast. Melanthio de un petalo.

Habita en cerros arenosos del Cabo de Buena-esperanza.

Sparrm. 26

Produce la *raiz* globosa y lampiña: el *tallo* del largo de
quatro dedos, rollizo, sencillo y con estrias: tres *hojas*
que le envaynan, mas largas, alternas, á manera de co-
gulla por su base, entre lanceoladas y alesnadas, acana-
ladas, que miran á ambos lados, lisas y encorvadas ácia
atrás: la *espiga* del largo de una pulgada y con ondas:
las *flores* alternas, algo apartadas y blanquecinas, con
dientes negros por su margen. Varía con las *flores* blan-
cas y purpúreas; el *margen* negro-purpúreo: y el *tubo*
mas corto, ó mas largo.

557. Género MEDEOLA. *

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno ; sino que sea la corola.

COR. *Petalos* seis , entre aovados y oblongos , iguales , extendidos y revueltos.

ESTAMB. *Filamentos* seis , alesnados , del largo de la corola : con las *anteras* echadas.

PIST. *Gérmenes* tres , con cuernecitos , y que rematan en estilos : con los *estigmas* inclinados ácia atrás y gruesecitos.

PERIC. *Baya* casi redonda , hendida en tres partes , y de tres celdillas.

SEM. solitarias y de figura de corazon.

Obs. Varía en el número de los *petalos*.

ESPECIES.

Virgí-
nica.

1. MEDEOLA *foliis verticillatis , ramis inermibus.* Medeola con hojas puestas en verticilo ; y ramas sin espinas.

Medeola foliis stellatis , lanceolatis , fructu baccato. Medeola con hojas puestas en forma de estrella , lanceoladas ; y fruto reducido á baya.

Lilium seu Martagon pusillum , floribus minutissimis , herbaceis. Pluk. Alm. Lilio ó Martagon pequeño , con flores muy menudas de color verde.

401. t. 328. f. 4.

Cast. Medeola de Virginia.

Habita en la Virginia. \bar{h}

Aspa-
ragoi-
des.

2. MEDEOLA *foliis pin-natis , foliolis alternis.* Medeola con hojas pinna-
das ; y hojuelas alternas.

Asparagus foliis ovato-lanceolatis solitariis. Hort. Esparrago con hojas soli-
tarias , entre aovadas y lan-
ceoladas.

Cliff. 122. Roy. Lugdb. 29.

Asparagus Africanus, ~~X~~ Esparrago de Africa, tre-
~~X~~ scandens, *Myrti folio*. Till. ~~X~~ pador; con hoja como la del
~~X~~ Pis. 16. t. 12. f. 1. 2. ~~X~~ Myrto.

Laurus Alexandrina, ~~X~~ Laurel de Alexandría, ra-
~~X~~ mosa, *foliis è summitate cau-* ~~X~~ moso; con hojas que salen
~~X~~ *lium prodeuntibus*. Herm. ~~X~~ de la sumidad de los tallos.
~~X~~ Lugdb. 679. t. 631.

Cast. Medeola como Esparrago.

Habita en Etiopia. $\frac{1}{2}$

Arroja las flores pendulas, con su *piececito* de una flor,
 puesto baxo de la base de cada hojuela: los *petalos* algo
 verdes, por defuera lineares y desde su mitad totalmen-
 te revueltos: los *filamentos* encogidos por su base, in-
 sertos sobre la de los petalos, del largo de ellos, y
 alesnados.

558. Género TRILLIUM. †

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* extendido, de tres *hojuelas*, aovadas y per-
 sistentes.

COR. *Petalos* tres, casi aovados, y poco mayores que el
 caliz.

ESTAMB. *Filamentos* seis, alesnados, derechos, y mas cor-
 tos que el caliz: con las *anteras* terminales, oblon-
 gas, y del largo de los filamentos.

PIST. *Germen* casi redondo: *estilos* filiformes, encorvados
 ácia atrás: con los *stigmas* sencillos.

PERIC. *Baya* algo redonda y de tres celdillas.

SEM. muchas y casi redondas.

ESPECIES.

Cer-
 num. 1. TRILLIUM *flore pe-* ~~X~~ Trilio de flor con pedun-
~~X~~ *dunculato cernuo*. ~~X~~ culo, y cabizbaxa.
Solanum triphyllum, *flo-* ~~X~~ Solano con tres hojas; flor
~~X~~ *re hexapetalo*, *carneo*. Ca- ~~X~~ de seis petalos, y de color
~~X~~ tesb. carol. 1. p. 45. ~~X~~ de carne.

Cast. Trilio cabizbaxo.

Habita en la Carolina. $\frac{1}{2}$

TRIL-

Erec-
tum.2. *TRILLIUM flore pedunculato erecto.*

Trilio de flor con pedunculo, y levantada.

Páris foliis ternis, flore pedunculato erecto. Amœn. Acad. 1. p. 154.

Páris con hojas de tres en tres; flor con pedunculo y levantada.

Solanum triphyllum, Brasilianum. C. B. P. 167. Prodr. 91.

Solano del Brasil, con tres hojas.

Solanum triphyllum, Canadense. Corn. Canad. 166. t. 167.

Solano del Canadá, con tres hojas.

Solano congener, triphyllum, Canadense. Moris. hist. 3. p. 532. secc. 13. t. 3. f. 7.

Especie de Solano del Canadá, con tres hojas.

Cast. Trilio levantado.*Habita en la Virginia.*

Sessile

3. *TRILLIUM flore sessili erecto.*

Trilio con la flor sin pedunculo, y derecha.

Solanum Virginianum, triphyllum, flore tripetalo atro-purpureo in foliorum sinu absque pediculo sessili. Pluk. Alm. 352. t. 111. f. 6.

Solano de Virginia, con tres hojas; flor de tres petalos, entre negra y purpúrea, puesta en el seno de las hojas sin piececito ó sentada.

Solanum Virginianum, triphyllum, flore hexapetalo, tribus petalis purpureis, ceteris viridibus, reflexis. Caesb. carol. 1. p. 50. t. 50.

Solano de Virginia, con tres hojas; flor de seis petalos, los tres de color purpúreo, y los restantes verdes y redoblados.

Cast. Trilio sentado.*Habita en la Virginia y Carolina.* ¶559. Género COLCHICUM. * *Tourn. t. 181. 182.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* ninguno; sino que sean las *espatas* vagas.COR. dividida en seis partes: *tubo* angulado, que proviene inmediatamente de la raíz: *borde* con sus *lacinias* entre lanceoladas y aovadas, cóncavas y derechas.

Es-

ESTAMB. *Filamentos* seis , alesnados , mas cortos que la corola : con las *anteras* oblongas , de quatro ventallas y echadas.

PIST. *Germen* metido dentro de la raiz : *estilos* tres , filiformes , del largo de los estambres : con los *estigmas* revueltos y acanalados.

PERIC. *Capsula* de tres lóbulos unidos por dentro mediante una sutura , obtusa , de tres celdillas , y que se abre ácia dentro por las mismas suturas.

SEM. muchas , casi redondas y rugosas.

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 348.

La flor es liliacea , de un petalo , que sube inmediatamente de la raiz , en forma de un tubo delgadísimo , y ensanchado gradualmente en seis partes : el pistilo sale del fondo de la flor , que remata en capilamentos delgados , y pasa á fruto oblongo , de tres lados , dividido en tres celdillas , y lleno de simientes casi redondas. A estas notas se deben añadir las de la raiz tuberosa y melliza , de las quales la una es carnosa , la otra con barbas , y ambas vestidas de una misma cubierta membranosa.

ESPECIES.

- | | | |
|------------------------------|--|--|
| <p>Au-
tumna
le.</p> | <p>1. COLCHICUM <i>foliis planis lanceolatis erectis</i>.
Mat. Med. 111.</p> | <p>Colchico con hojas planas, lanceoladas y derechas.</p> |
| <p>α</p> | <p><i>Colchicum flore folia longe præcedente , petalis ovatis</i>. Hall. helv. n. 1255.</p> | <p>Colchico de flor que sale mucho antes que las hojas, con petalos aovados.</p> |
| <p>β</p> | <p><i>Colchicum commune</i>. C.B. P. 67. Tourn. p. 348.</p> | <p>Colchico comun,</p> |
| <p>α</p> | <p><i>Colchicum</i>. B. hist. 2. p. 649. Dod. pempt. 460. Fuchs. hist. 356. 357. Camer. epit. 845.</p> | <p>Colchico.</p> |
| <p>β</p> | <p><i>Colchicum flore pleno</i>. C. B. P. 69.</p> | <p>Colchico con la flor plena. α</p> |
| <p>β</p> | <p><i>Colchicum vernal</i>, <i>Hispanicum</i>. Tourn. p. 340.</p> | <p>Colchico de España , que florece en la primavera. β</p> |

Col-

- χ *Colchicum vere* & *autum-* χ Colchico que florece en la
no florens. C. B. P. 68. To- χ primavera y otoño. χ
 urn. p. 349.
 α *Colchicum biflorum.* B. hist. χ Colchico que florece dos
 2. p. 652. Clus. hist. 1. p. 202. χ veces al año. α

Cast. Colchico de otoño.

Habita en prados de Europa : en los contornos de Madrid, en la Cartuja del Paular de Segovia , Bustarviejo , Cacerencia : en Cataluña y otras partes de España. χ

PROPIED. La raiz tiene el sabor acre y el olor pesado y nauseoso : es narcotica , diuretica , drastica , y trastorna el juicio ; pero usada con mucha discrecion sirve en la hydropesia , para la qual se compone un Oximiel llamado de Colchico.

- Monta- 2. COLCHICUM foliis li- χ Colchico con hojas linea-
 num. *nearibus patentissimis.* χ res y muy extendidas.
Colchicum foliis florem at- χ Colchico con las hojas que
tingentibus , petalis lineari- χ llegan á la flor ; y petalos li-
bus. Hall. helv. n. 1256. χ neares.
Colchicum montanum, an- χ Colchico montano , de ho-
gustifolium. C. B. P. 68. To- χ ja angosta.
 urn. p. 350.
Colchicum montanum. χ Colchico montano.
 Clus. hist. 1. p. 200. χ

Cast. Colchico montano.

Habita en Suiza : en el circuito de Salamanca: el puerto de Piedra-Hita , montes de Avila y otras partes de España. χ

Las hojas salen en otoño junto con las flores.

- Varie- 3. COLCHICUM foliis χ Colchico con hojas ondea-
 gatum. *undulatis patentibus.* Hort. χ das y extendidas.
 Cliff. 140.
Colchicum Chionense, flo- χ Colchico de Chio , de flo-
ribus Fritillariæ instar tes- χ res con manchas ó tablillas
selatis , foliis undulatis. χ cuadradas al modo que las de
 Moris. hist. 2. p. 341. secc. 4. χ la Fritilaria ; y hojas ondea-
 t. 3. f. 3. χ das.

Cast.

Cast. Colchico de varios colores.

Habita en la Isla de Chio.

560. Género HELONIAS. †

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. *Petalos* seis, oblongos, iguales, y que se caen quando las demas partes de la flor.

ESTAMB. *Filamentos* seis, alesnados, poco mas largos que la corola : con las *anteras* echadas.

PIST. *Germen* casi redondo, de tres lados: *estilos* tres, cortos, redoblados : con los *estigmas* obtusos.

PERIC. *Capsula* casi redonda, y de tres celdillas.

SEM. algo redondas.

ESPECIES.

- | | | |
|---------------|--|--|
| Bulla-
ta. | 1. HELONIAS <i>foliis lanceolatis nervosis.</i> | X Helonias con hojas lanceoladas, y nerviosas. |
| | <i>Veratrum racemo simplicissimo, corollis patentibus, staminibus longioribus.</i> Mill. | X Veratro con el racimo muy sencillo ; corolas extendidas ; y estambres mas largos. |
| | ic. 181. t. 272. | |
| | <i>Helonias foliis radicalibus lanceolatis.</i> Amœn. Acad. 3. | X Helonias con las hojas radicales lanceoladas. |
| | p. 12. t. 1. f. 1. | |
| | <i>Ephemerum Phalangoides, Virginianum, flosculis arbuteis bullatis, in spicam dispositis.</i> Pluk. Alm. 135. | X Ephemero de Virginia, parecido al Phalangio ; con flosculas como las del Madroño, hinchadas ó como ampolletas, y dispuestas en espiga. |
| | t. 174. f. 5. Moris. hist. 3. | |
| | p. 606. secc. 15. t. 2. f. 1. | |

Cast. Helonias con ampollitas.

Habita en lugares pantanosos de Pensilvania. 2

- | | | |
|----------------|--|--|
| Asphodeloides. | 2. HELONIAS <i>foliis caulinis setaceis.</i> | X Helonias con las hojas del tallo setáceas. |
| | <i>Asphodelus minor, albus.</i> | X Asphodelo menor, con la flor blanca. |
| | Pluk. Mant. 29. t. 342. f. 3. | |

Cast.

Cast. Helonias como Asphodelo.

Habita en Pensilvania. *Barthram.*

Tiene el *tallo* muy sencillo, del largo de dos pies: las *hojas* alternas, ó sin orden, derechas, lisas, y por su margen ásperas: el *racimo* terminal, sencillo; con los *pedunculos* mas largos que la flor. Es muy parecida al *Asphodelo*.

Minu- 3. *HELONIAS foliis li-* Helonias con hojas linea-
ta. *nearibus, scapis ramosis.* res; y escapos ramosas.

Cast. Helonias menuda.

Habita en lugares pedregosos del Cabo de Buena-esperanza.

Es *planta* pequeñita. Produce el *bulbo* cónico, grande, (respecto de la yerba) truncado, ribeteado por debaxo, y con *escamas* en su ápice lineares que se arriman entre sí: las *hojas radicales* lineares, algo carnosas, agudas, y del largo de un dedo: muchos *escapos* cortísimos, algo rollizos, envueltos por su base con escamas, y ramosos; con sus *ramas* ó *piececitos* de una flor: la *corola* de seis petalos, extendida, y de color de nieve: seis *filamentos* mas cortos que la corola; con las *anteras* de figura de alabarda, derechas y mas largas que ellos: el *germen* oblongo; tres *estilos* membranosos, arrimados al germen, y de figura piramidal. *König.*

Polyg. monœc. 561. Género VERATRUM. *

Tourn. t. 145.

CAR. GEN. NAT.

Flor hermafrodita.

CAL. ninguno; sino que sea la corola.

COR. *Petalos* seis, oblongos, lanceolados, mas delgados por su margen, aserrados y persistentes.

ESTAMB. *Filamentos* seis, aleanados, que aprietan los gérmenes, mas extendidos por sus ápices, y la mitad mas cortos que la corola: con las *anteras* quadrangulares.

PIST. *Gérmenes* tres, derechos, oblongos, que rematan en
es-

estilos apenas manifestos : con los *estigmas* sencillos y extendidos.

PERIC. *Capsulas* tres , oblongas , derechas , comprimidas , de una celdilla , una ventalla , y que se abren ácia dentro.

SEM. muchas , oblongas , mas obtusas por un extremo , comprimidas y membranosas.

*Flores masculinas en una misma planta ,
baxo de las fementinas.*

CAL. COR. y ESTAMB. como en la flor *hermafrodita*.

PIST. Un rudimento del germen poco manifesto y vano.

CARAT. GENER. DE TOURN. p. 272.

La flor es rosácea , ó que consta de muchos petalos , puestos en cerco ; de cuyo centro sale el pistilo que pasa á fruto , en el qual se recogen como en cabezuela tres vainas membranosas , llenas de semillas oblongas parecidas á un grano de trigo , ribeteadas , y ceñidas con una orla de consistencia de hoja.

ESPECIES.

- | | | |
|-------------|--|--|
| Al-
bum. | 1. VERATRUM <i>racemo</i>
<i>supradecomposito</i> , <i>corollis</i>
<i>erectis</i> . Mat. Med. 251. Mill.
dict. ic. t. 271. Jacq. Austr.
t. 335. | Veratro con el racimo so-
bredecompuesto ; y las coro-
las derechas. |
| | <i>Veratrum spica panicula-</i>
<i>ta</i> , <i>floribus sexu distinctis</i> .
Hall. helv. n. 1204. | Veratro con la espiga en
panoja ; y flores distintas en el
sexo. |
| | <i>Veratrum flore subviridi</i> .
Tourn. p. 273. | Veratro con la flor casi
verde. |
| | <i>Helleborus albus</i> , <i>flore</i>
<i>subviridi</i> . C. B. P. 186. | Heleboro blanco , con la
flor casi verde. |
| | <i>Helleborum seu Veratrum</i>
<i>album</i> . Dod. pempt. 383. | Heleboro ó Veratro blan-
co. |
| | <i>Helleborus albus</i> , <i>ex al-</i>
<i>bido flore</i> . Clus. hist. 1. p. 247. | Heleboro blanco , con flor
que tira á color blanco. |
| | Cust. Veratro blanco. <i>vulgo</i> : Vedegambre blanco. <i>Farm.</i> | |
| | TOM. III, | S Hel- |

Helleborus albus. A los polvos de la raíz llaman *Cebadilla*.

Habita en lugares montuosos de Rusia, Siberia, Austria, Suiza, Italia y Grecia: en Cataluña, Aragon, Castilla la vieja y otras muchas partes de España. ¶

PROPIED. *La raíz es acre y nauseosa, drástica, emética y estornutatoria: se usa en la manta, epilepsia y quartana; pero con mucha discrecion: y es tambien muy util para curar la sarna.*

Ni-
grum.

2. **VERATRUM** *racemoso* Veratro con el racimo compuesto; y corolas muy extendidas. *compositum, corollis patentissimis*. Jacq. Austr. t. 336.

Veratrum pedunculis corolla patentissima longioribus. Gmel. Sib. 1. p. 76. Veratro con los pedunculos mas largos que la corola muy extendida.

Veratrum flore atro-rubente. Tourn. p. 273. Veratro con la flor de color entre negro y roxo.

Helleborus albus, flore atro-rubente. C. B. P. 186. Heleboro blanco, con la flor entre negra y roxa.

Moris. hist. 3. p. 485. secc. 12. t. 4. f. 1.

Helleborum album, flore nigro. B. hist. 3. p. 634. Heleboro blanco, con la flor negra.

Cast. Veratro negro.

Habita en lugares abrigados y secos de Hungria y Siberia. ¶

Se parece mucho á la especie precedente; pero ésta es diversa por el lugar donde nace; por el color y pedunculos vellosos; por la corola extendida y no derecha; y por el racimo compuesto, sin hallarse subdividido en panoja.

Lu-
teum.

3. **VERATRUM** *racemoso* Veratro con el racimo muy sencillo; y hojas sin peciolo. *simplicissimum, foliis sessilibus*.

Veratrum caule simplicissimo. Gron. virg. 158. Veratro con el tallo muy sencillo.

Reseda foliis lanceolatis, caule simplicissimo. Gron. virg. 59. Reseda con hojas lanceoladas; y tallo muy sencillo.

Cast.

Cast. Veratro amarillo.

Habita en la Virginia y Canadá.

Tiene la *raiz* bulbosa : muchas *hojas* radicales , anchas y lanceoladas , nerviosas , firmes y lampiñas ; algunas en el *tallo* , angostas , lanceoladas , sin peciolo y pequeñas : el *tallo* del largo de un pie y muy sencillo : el *racimo* terminal , tambien muy sencillo , primeramente aovado , despues del largo del tallo y espeso ; con *florechitas* pequeñas de color amarillo.

Veratrum Sabadilla , *ra-* X Veratro *Sabadilla* , con el
cemo simplici , *corollis pa-* X racimo sencillo ; y corolas
tentibus. Retz. obs. 1. p. 29. X extendidas.

Veratrum quod Mexica- X Veratro cuya semilla de
num Sabadilli semen. Van- X México se llama Sabadilla.
derbeck. Act. phys. Med. vol. X
1. app. 120. Berg. Mat. Med. X
875. X

Cast. Veratro Sabadilla.

Habita en México.

PROPIED. La semilla es acre , amarga y caustica , vomiti-
va y venenosa : es especial para matar los piojos sin
causar perjuicio alguno.

ORDEN IV.

TETRAGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON CUATRO PISTILOS.

562. Género PETIVERIA. * Plum. 39.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de quatro *hojuelas* , lineares , obtusas , igua-
les , derechas , persistentes , y de color.

COR. ninguna ; sino que sea el caliz.

ESTAMB. *Filamentos* seis , alesnados , derechos , iguales,
de la longitud del caliz : con las *anteras* sencillas.

PIST. *Germen* comprimido , oblongo : *estilos* quatro , ales-
nados , puestos en una linea recta : con los *estigmas*
obtusos y persistentes.

PERIC. ninguno ; sino que sea la corteza de la semilla.

SEM. una sola , oblonga , por abaxo mas angosta , algo rolliza , comprimida y escotada : con los *estilos* redoblados ácia fuera , rígidos , agudos , y los intermedios mas largos.

ESPECIES.

**Allia-
Cera.** 1. PETIVERIA *floribus* X Petiveria con flores de seis
hexandris. Act. Stockh. 1744. X estambres.
p. 287. t. 7. Trew. ehret. 33.
t. 67. Mat. Med. 112.

Petiveria foliis oblongo-ovatis , spicis longioribus , terminalibus. Brow. jam. 274. X Petiveria con hojas entre oblongas y aovadas ; espigas mas largas y terminales.

Verbenæ aut Scorodoniæ affinis , anomala , flore albido , calyce aspero , Allii odore. Sloan. jam. 64. hist. 1. p. 172. X Planta anomala parecida á la Verbena , ó á la Scorodonia , con flor blanquecina ; caliz áspero y olor de Ajo.
Rai. Suppl. p. 287.

Cast. Petiveria con olor de Ajo.

Habita en lugares boscosos de la Jamaica. *h*

**Oc-
dra.** 2. PETIVERIA *floribus* X Petiveria con flores de
octandris. Jacq. Amer. 201. X ocho estambres.

Petiveria Solani foliis , loculis spinosis. Plum. gen. 50. ic. 219. X Petiveria con hojas como las del Solano ; y celdillas (cálices?) espinosas.

Cast. Petiveria de ocho estambres.

Habita en la America Meridional. *Jacq. h*

Es tan semejante á la precedente que no es facil distinguirla. Tiene el *tallo* mas corto , mas rígido y enxuto : los *filamentos* purpúreos : las *hojas* mas rígidas y enteramente lampiñas.

ORDEN V.

POLYGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON MAS DE QUATRO PISTILOS.

563. Género ALISMA. * Damosonium. *Tourn. t. 132.*

Vaill. A. G. 1716.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de tres *hojuelas*, aovadas, cóncavas y persistentes.

COR. *Petalos* tres, casi redondos, grandes, planos y muy extendidos.

ESTAMB. *Filamentos* seis, alesnados, mas cortos que la corola: con las *anteras* algo redondas.

PIST. *Gérmenes* mas de cinco: *estilos* sencillos: con los *stigmas* obtusos.

PERIC. *Capsulas* comprimidas.

SEM. solitarias y pequeñas.

OBS. 1.^a El *Alisma* de *Dillenio* se distingue por sus *capsulas* numerosas, obtusas y pequeñas.

OBS. 2.^a Alguna vez tiene un *involucro* de tres *hojuelas*: las *capsulas* agregadas en cabezuela: y varía con seis hasta doce *estambres*. *Wernisch.*

CARACT. GENER. DE TOURN.

DAMASONIUM. p. 256.

La *flor* es rosácea, ó que consta de tres *petalos* puestas en cerco; de cuyo caliz sale el *pistilo*, que pasa á *fruto* en forma de *estrella*, de muchas *capsulas* y lleno de *semillas* comunmente oblongas.

ESPECIES.

Plan-
tago.

1. ALISMA *foliis ovatis* X *Alisma* con *hojas* aovadas,
acutis, *fructibus obtuse tri-* X *agudas*; y *frutos* de tres la-
gonis. *Oed. dan. t. 561.* X *dos obtusos.*

Da-

Damosonium foliis ellipticis, lanceolatis, capitulo rotundo triquetro. Hall. helv. n. 1184. Damasonio con hojas elípticas, lanceoladas; cabezuela redonda, y de tres caras.

Plantago aquatica, latifolia. (vel *angustifolia*). C. B. P. 190. Llantén acuático, de hoja ancha. (ó *angosta*).

Ranunculus palustris, Plantaginifolio, ampliore. Tourn. p. 292. Ranunculo palustre, con hoja como la del Llantén, mas ancha.

Plantago aquatica. B. hist. 3. p. 787. Camer. epit. 264. Tabern. 734. Llantén acuático.

Cast. Alisma Llantén.

Habita en lugares aguanosos, orillas de algunos rios y lagunas de Europa: en el circuito de Madrid: en Aragon, Cataluña y otras muchas partes de España. 24

Flava. 2. *ALISMA foliis ovatis acutis, pedunculis umbellatis, fructibus globosis.* Alisma con hojas aovadas, agudas; pedunculos en umbela; y frutos globosos.

Damosonium maximum, Plantaginifolio, flore flavo-vescente, fructu globoso. Plum. sp. 7. ic. 115. Tourn. p. 257. Damasonio muy grande, con hoja como la del Llantén; flor de color que tira á amarillo-roxo; y fruto globoso.

Cast. Alisma amarilla-roxa.

Habita en la America Meridional. 24

^{Da-}
^{maso-}
^{nium.} 3. *ALISMA foliis cordato-oblongis, floribus hexagynis, capsulis subulatis.* Alisma con hojas entre á manera de corazon y oblongas; flores de seis pistilos; y capsulas alesnadas.

Alisma fructu sex-corni. Roy. Lugdb. 46. Alisma de fruto con siete hastitas.

Plantago aquatica, stellata. C. B. P. 190. Llantén acuático, con el fruto estrellado.

Plantago aquatica, minor, altera. Lob. ic. 301. Otro Llantén acuático, menor.

Damasonium stellatum. X Damasonio con el fruto
Dalech. hist. 1058. Tourn. X estrellado.
p. 257. X

Cast. Alisma Damasonio. *vulgo*: Almea ó Azumbar.

Habita en lugares aguanosos de Inglaterra, Francia y
Siberia: en los Cuarteles del Real Sitio del Escorial:
en las acequias del circuito del Real Palacio del Campi-
llo y otras partes de España. 24

Cordi-
folia.

4. ALISMA *foliis corda-* X Alisma con hojas de he-
tis obtusis, floribus dode- chura de corazon, obtusas;
candris, seminibus uncina- flores de doce estambres; y
to-muricatis. X semillas con puntas gancho-
sas.

Damasonium ramosum, X Damasonio ramoso, con
folio cordiformi. Vaill. act. hoja en forma de corazon.
1719. p. 28. X

Sagittaria Virginiana, X Sagitaria de Virginia, con
obtusiore lato folio, floribus hoja ancha, mas obtusa; flo-
minoribus, albis. Moris. hist. res mas pequeñas y blancas.
3. p. 618. secc. 15. t. 4. f. 6. X

Ranunculus aquaticus, X Ranunculo aquatico, con
Asari foliis, ad nodos um- hojas como las del Asaro; y
belliferus. Plum. sp. 7. ic. que lleva las umbelas en los
234. f. 2. X nudos.

Cast. Alisma con hoja de corazon.

Habita en la America Austral y Septentrional. 24

Es planta media entre la *Alisma* y la *Sagittaria*.

Na-
tans.

5. ALISMA *foliis ovatis* X Alisma con hojas aovadas,
obtusis, pedunculis solita- obtusas; y pedunculos soli-
riis. Flor. Suec. 2. n. 324. X tarios.

Damasonium repens, Po- X Damasonio rastrero, con
tamogetonis rotundifolii fo- hoja como la del Potamo-
lio. Vaill. act. 1719. p. 29. geton de hoja redonda.
t. 4. f. 8. X

Damasonium radicular X Damasonio que arroja las
emittens ex geniculis. Vaill. raices por los nudos.
paris. 46. X

Ranunculus palustris, foliis gramineis & subrotundis. Petit. gen. 47. Ranunculo palustre, con unas hojas gramineas, y otras casi redondas.

Cast. Alisma que nada.

Habita en los fosos de Francia, Suecia, Alemania y Siberia.

Tiene comunmente ocho *capsulas*, y algunas *flores* que salen de una misma *espata*.

Ranunculoide. 6. ALISMA foliis linearilanceolatis, fructibus globoso-squarrosis. Flor. dan. t. 122. Alisma con hojas entre lineares y lanceoladas; frutos entre globosos y desparramados.

Alisma fructu globoso undique echinato. Hort. Cliff. 141. Alisma con el fruto globoso, y erizado por todas partes.

Damasonium angustissimum Plantaginis folio. Vaill. act. 1719. p. 35. Damasonio con hoja como la del Llantén, muy angosta.

Plantago aquatica, humilis, angustifolia. B. hist. 3. p. 738. Llantén aquatico, baxo; con hoja angosta.

Ranunculus aquaticus, Plantaginis folio angustissimo. Tourn. p. 292. Pet. Gaz. 41. t. 26. f. 12. Ranunculo aquatico, con hoja como la del Llantén, muy angosta.

Cast. Alisma como Ranunculo.

Habita en fosos de Gotlandia, Flandes, Inglaterra, Francia y Alemania: en Aragon, Cataluña, Castilla la vieja y otras partes de España.

Subulata. 7. ALISMA foliis subulatis. Gron. virg. 153. Alisma con hojas alesnadas.

Cast. Alisma alesnada.

Habita en la Virginia.

Par-
nassi
folia. 8. ALISMA *foliis corda-* X Alisma con hojas en forma
tis acutis, petiolis articu- X de corazon, agudas; y pe-
latis. Bass. Act. Bonon. 1768. X ciolos articulados.

Ranunculus palustris, X Ranunculo palustre, con
flore albo, Graminis Par- X la flor blanca; y hoja como
nassi folio. Till. Pis. 145. X la de la Grama del Parnaso.
t. 46. f. 1.

Cast. Alisma con hoja de Parnasia.

Habita en balsas del monte Apenino.

Su estatura es como la del *Llantén*. Tiene las *hojas* lisas,
con sus *peciolos* casi agudos, muy largos y algo artícu-
lados: el *escapo*, quando está en flor, enteramente
como el de la *Alisma Llantén*: y las *semillas* que re-
matan en arista.

CLASE VII.

HEPTANDRIA. DE LAS FLORES HERMAFRODITAS CON SIETE ESTAMBRES.

ORDEN I.

MONOGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON UN SOLO PISTILO.

Géneros.

Caracteres sobresalientes.

- 564 TRIENTALIS. . . . CALIZ de siete *hojuelas*: corola dividida en siete partes, igual, plana: y *baya* acorchada.
- 565 DISANDRA. *Suppl. p. 32.* CALIZ de siete *hojuelas*: corola dividida en siete partes, plana: y *capsula* de dos celdillas.
- 566 AESCULUS. CALIZ de una pieza, con cinco dientes, hinchado: corola de cinco pétalos, de varios colores, insertos en el caliz; y *capsula* de tres celdillas.

NOTA. Los *Geranios de Africa* suelen tener siete estambres, y pertenecen á la clase diez y seis; y orden de diez pistilos.

ORDEN II.

DIGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON DOS PISTILOS.

- 567 LIMEUM. CALIZ de cinco *hojuelas*: pétalos cinco, iguales: *capsula* globosa, y de dos celdillas.

OR-

ORDEN III.

TETRAGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON QUATRO PISTILOS.

568 SAURURUS. CALIZ : *amento* de escamas con una flor : *corola* ninguna : *gérmenes* quatro : *bayas* quatro , y con una *semilla* cada una.

569 APONOGETON. AMENTO : *corola* ninguna : y *capsulas* con tres semillas.

ORDEN IV.

HEPTAGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON SIETE PISTILOS.

570 SEPTAS. CALIZ dividido en siete partes : *corola* de siete petalos : *gérmenes* siete : *capsulas* siete , y con muchas semillas.

CLASE VII.

HEPTANDRIA. DE LAS FLORES HERMAFRODITAS CON SIETE ESTAMBRES.

ORDEN I.

MONOGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON UN SOLO PISTILO.

564. Género TRIENTALIS. *

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de siete *hojuelas*, lanceoladas, puntiagudas, extendidas y persistentes.

COR. estrellada, plana, de un petalo, igual, partida en siete *lacinias*, entre aovadas y lanceoladas, y unidas ligeramente por su base.

ESTAMB. *Filamentos* siete, capilares, insertos en las uñas de la corola, extendidos, del largo del caliz: con las *anteras* sencillas.

PIST. *Germen* globoso: *estilo* filiforme, de la longitud de los estambres: con el *stigma* en cabezuela.

PERIC. *Baya* capsular, sin xugo, globosa, de una celdilla; con una corteza delgadísima y que se abre por varias suturas.

SEM. algunas y anguladas. *Receptáculo* muy grande y excavado para recoger las semillas.

OBS. Varía algunas veces el número de las partes de la frutificación.

ESPECIE.

- Euro- I. TRIENTALIS *foliis* X Triental con hojas lanceo-
pæa. *lanceolatis integerrimis* .X ladas y enterisimas.
Oed. dan. 86.
Pyrola *Alsines flore*, Eu- X Pyrola Europea, con la
ropæa. C. B. P. 191. Prodr. X flor como la de la Alsine.
101. X

Pyrola Alsines flore, Bra-
siliana, *major*. C. B. Prodr. con flor como la de la Alsine.
 101. cum tabula.

Cast. Triental de Europa. 26

Habita en las selvas de la Europa Boreal entre Enebro. 27

565. Género DISANDRA. *Suppl. p. 32.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de siete *hojuelas*, en forma de campana, extendido por arriba, mucho mas pequeño que la corola y persistente.

COR. de un *petalo*, en forma de rueda: *tubo* cortísimo: y *borde* partido en siete *lacinijs* aovadas.

ESTAMB. *Filamentos* seis, capilares, derechos, mas cortos que la corola: con las *anteras* de figura de corazon.

PIST. *Germen* aovado, encima de la flor: *estilo* filiforme, de la longitud de los estambres: con el *estigma* sencillo.

PERIC. *Capsula* aovada, de dos celdillas, y del largo del caliz.

SEM. muchas, casi redondas.

OBS. Tiene mucha semejanza con la *Sibthorpia*. Varía en el número de las partes de la fructificación.

ESPECIES.

Pros- trata.	1. DISANDRA.	X	Disandra.
	<i>Sibthorpia</i> (peregrina)	X	<i>Sibthorpia</i> (peregrina)
	<i>foliis reniformibus crenatis,</i>	X	con hojas en forma de riñon,
	<i>pedunculis geminis.</i> Amoen.	X	recortadas; y pedunculos
	Acad. 3. p. 22. Syst. pl. 136.	X	mellizos.
	<i>Planta.</i> Pluk. phyt. 257.	X	<i>Planta.</i>
	f. 5.	X	

Cast. Disandra postrada.

Habita en Oriente.

Tiene los tallos del largo de uno, ó dos pies, postrados, rollizos y vellosos: las *hojas* alternas, con peciolo, entre á manera de riñon y redondas, recortadas y vellosas: los *pedunculos* axilares, de dos en dos, (rara vez de uno

uno en uno ó de tres en tres) derechos, filiformes, de una flor, y mas largos que los peciolas: con las corolas amarillas.

Afri-
cana.

2. DISANDRA.

Sibthorpia (Africana) fo-
liis orbiculatis integris cre-
natis, pedunculis solitariis.
Sp. pl. 3. p. 880. Amœn. Acad.

3. p. 22.

*Chrysosplenii foliis plan-
ta aquatica, flore flavo, pen-
tapetalo.* Schaw. Afr. 149.
f. 149.

Disandra.

Sibthorpia (Africana) con
hojas redondas, enteras, re-
cortadas; y pedunculos so-
litarios.

Planta aquatica, con ho-
jas como las del *Chrysosple-
nio*; flor amarilla-roxa y de
cinco petalos.

Cast. Disandra Africana.

Habita en Africa.

Acaso la *Sibthorpia Africana* es verdaderamente distinta especie? Las partes de la flor son muy inconstantes en el número; pero el de siete es el mas frecuente.

566. Género AESCULUS. * Hippocastanum.

Tourn. t. 382. Pavia. Boerb. 260.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio de una pieza, hinchado, pequeño, y con cinco dientes.

COR. Petalos cinco, casi redondos, ondeados, con su margen plegada, planos, extendidos, con uñas angostas, insertas en el caliz, y manchados de varios colores.

ESTAMB. Filamentos siete, alesnados, del largo de la corola, declinados: con las anteras levantadas.

PIST. Germen casi redondo, que remata en estilo alesnado (cilindraco): con el estigma puntiagudo.

PERIC. Capsula correosa, casi redonda, de tres celdillas y tres ventallas.

SEM. de dos en dos y casi globosas.

OBS. 1.^a Se halla comunmente una sola semilla en la capsula; pero exâminados bien los rudimentos ó embriones consta que su número natural es binario.

Ro-

Royen y Miller observaron en este género flores *hermafroditas* y *masculinas*. En el *Esculo* *pavía* la *corola* tiene quatro *petalos* y está cerrada.

Obs. 2.^a *Capsula* erizada, de una celdilla, con tres ó quatro ventallas: *simientes* una ó dos. *Wernisch*.

Obs. 3.^a *Pavía*: *periantio* aovado, de color: *corola* *petalos* cinco, desiguales, con uñas largas insertas en el caliz: *capsula* cónica al revés, de quatro celdillas, quatro ventallas, y quatro *simientes*.

CARAC. GENER. DE TOURN.

HIPPOCASTANUM. p. 611.

La *flor* es rosácea, ó que consta de muchos *petalos*, puestos en cerco; de cuyo caliz sale el *pistilo*, que pasa á fruto de una *capsula* que se abre en muchas partes, y lleno de *semillas*, parecidas á las *castañas*.

ESPECIES.

Hippo-
casta-
num.

1. AESCULUS *floribus* *heptandris*. Hort. Ups. 92. Esculo con flores de siete estambres.

Hippocastanum vulgare. Hippocastano vulgar.

Tourn. p. 612.

Castanea folio multífido. Castaña con hoja hendida en muchas partes.

C. B. P. 419. Clus. hist. 1. p. 7.

Catanea equina. Dod. pemp. Castaña de caballo.

814. Rai. hist. 683.

Cast. Esculo castaña de caballo. vulgo: Castaño de Indias.

Habita en la Asia Septentrional, de donde se trasladó á Europa el año 1550. *h*

Varía en el número de las *celdillas* de la *capsula*.

PROPIED. La corteza de este arbol se tiene por febrífuga, y algunos la usan en las fiebres intermitentes: las *semillas* son amargas, nauseosas, algo ácras, estornutatorias y un poco purgantes; y la *harina* de ellas sirve como el *xabon* para blanquear los lienzos.

Pavía. 2. *AESCULUS floribus* Esculo con flores de ocho
octandris. estambres.

Pavía. Boerh. Lugdb. 2. Pavía.

p. 260. t. 260. Hort. An-
 gl. 54. t. 19. Trew. Ehret.
 t. 15. Mill. ic. 198. Du-
 ham. arb. 2. p. 98.

Saamouna Pisonis, seu Saamouna de Piso, ó ar-
Siliquisfera Brasiliensis ar- bol del Brasil que lleva sili-
bor, digitatis foliis serratis, quas; con hojas en forma de
floribus Teucree purpureis. dedos, aserradas; y flores co-
 Pluk. Aln. 326. t. 56. f. 4. mo las del Teucro, de co-
 lor purpúreo.

Cact. Esculo pavía.

Habita en la Carolina y Brasil. ‡

Tiene las flores en umbela: el caliz y la corola de color
 sanguineo: y ésta de quatro petalos y cerrada.

ORDEN II.

DIGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON DOS PISTILOS.

567. Género LIMEUM. †

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* persistente, de cinco *hojuelas*, aovadas,
 puntiagudas, aquilladas, membranosas por su mar-
 gen; y las dos puestas ácia fuera.

COR. *Petalos* cinco, iguales, aovados, con alguna uña,
 obtusos y mas cortos que el caliz.

Nectario: un ribete que cñe al germen, y que lleva
 los estambres.

ESTAMB. *Filamentos* siete, alesnados, mas cortos que la
 corola: con las *anteras* aovadas.

PIST. *Germen* globoso: *estilo* dividido en dos partes, ci-
 lindrico, mas corto que los estambres: con los *estig-
 mas* algo obtusos.

PERIC. *Capsula* de dos celdillas y globosa.

SEM. muchas.

ESPECIES.

- Africa-
num. 1. *LIMEUM foliis oblongis petiolatis*. Suppl. p. 214. X y Limeo de hojas oblongas y con peciolo.
Limeum Africanum. Syst. X Limeo Africano.
pl. vol. 2. 138. X

Cast. Limeo Africano.

Habita en Etiopia. *Burman*: y en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Su estatura es como la de la *Corrigiola*, ó *Telephio*. Echan los tallos postrados, debiles, del largo de un gеме, angulados, desnudos, y su base perenne: las hojas alternas, apartadas, entre lineares y lanceoladas, pequeñas, y con peciolo corto: los corimbos terminales, solitarios, compuestos, desnudos; y con *pedunculo* largo.

- Sub-
aphyl-
lum. 2. *LIMEUM foliis ovatis sessilibus*. Suppl. p. 214. X sin Limeo de hojas aovadas y sin peciolo.

Cast. Limeo con hojas poco manifestas.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

ORDEN III.

TETRAGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON CUATRO PISTILOS.

568. Género SAURURUS. *

CARAC. GEN. NAT.

CAL. Amento oblongo y cubierto de florecitas.

Periantio propio de una pieza, oblongo, lateral, de color y persistente.

COR. ninguna.

ESTAMB. Filamentos siete, capilares, largos: con las anteras oblongas y derechas.

PIST. Gérmenes quatro, aovados, puntiagudos: *estilo* ninguno: *estigmas* oblongos y unidos al ápice interior del germen.

PERIC. Bayas quatro, aovadas y de una celdilla.

SEM. una sola y aovada.

TOM. III.

T

OBS.

OBS. *Caliz*: una *escama* oblonga, de color, con una flor y persistente: *estambres* seis, largos, tres en cada lado: y *estigmas* tres. *Wernisch*.

E S P E C I E S.

Cer- 1. SAURURUS caule fo- Saururo de tallo con ho-
mus. lioso polystachio. Syst. veg. jas y muchas espigas.

291.

Saururus foliis cordatis Saururo con hojas de figu-
petiolatis, amentis solitariis ra de corazon, pecioladas;
recurvis. Sp. pl. 2. p. 489. amentos solitarios, y encor-
vados ácia atrás.

Serpentaria repens, flo- Serpentaria rastrera, con
ribus stamineis, spicatis, flores estambrosas, en espi-
Bryonia nigræ folio amplio- ga; hoja como la de la Bryo-
re, pingui. Pluk. Alm. 343. nia negra, pingue y mas an-
t. 117. f. 4. cha.

Cast. Saururo cabizbaxo.

Habita en la Virginia. 24

Posee las *escamas del amento* pecioladas y blancas; pero habiendo florecido se vuelven de color verde; con sus *piececitos* encorvados ácia el *rachis* ó *pedunculo comun*, echandose sobre el germen. Los *estambres* apenas se podrían contar, sino se mantubiesen despues de haber florecido el amento.

569. Género APONOGETON. *Suppl. p. 32.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno; sino que sea una *bractea* sentada, aovada, comunmente dividida en dos partes, obtusa, de color, y que ciñe por defuera un lado de la flor.

COR. ninguna.

ESTAMB. *Filamentos* de seis hasta doce, alesnados, y mas cortos que las *bracteas*: *anteras* :::

PIST. *Gérmenes* tres ó quatro entre los estambres y el *rachis* de la espiga: *estilos* puntiagudos: con los *estigmas* alesnados y por su ápice obtusos.

PERIC. *Capsulas* tres ó quatro, aovadas y puntiagudas, gi-

gibosas por el lado exterior, y con tres semillas.

SEM. tres, fixadas á la base de la capsula, aovadas al revés y algo comprimidas.

Obs. La *espata* muy delgada, que en la especie de *una espiga* cubre la misma espiga, apenas lo hace en la especie de *dos espigas*. Su traza es como la del *Potamogeton*.

El número de los *estambres*, en este género, es muy inconstante.

ESPECIES.

- | | | |
|-------------------------|---|---|
| Mo-
nosta-
chyon. | 1. APONOGETON <i>spica simplici, foliis cordato-ovalibus</i> . Suppl. p. 214. | X Aponogeton con la espiga sencilla; y hojas entre á manera de corazon y ovals. |
| | <i>Saururus natans</i> . Syst. pl. p. 139. | X Saururo que nada. |
| | <i>Parva Kelanga</i> . Rheed. Malb. vol. 11. p. 31. t. 15. | X Pequeña Kelanga. |
| | | |

Cast. Aponogeton de una espiga.

Habita en lugares pantanosos é inundados y entre arrozales de la India Oriental. *Koenig*.

Produce la *raiz* bulbosa: las *hojas* muy largas, pecioladas, radicales, lisas, que nadan, y parecidas á las del *Potamogeton que nada*: los *escapos* descaecidos, y con tres lados poco manifiestos: la *espiga* sencilla, de seis ángulos, y cubierta con una *espata* que se cae facilmente: dos *bracteas* en lugar de corola, baxo de cada florecita, pequeñas, á manera de maza, algo obtusas, carnosas y persistentes: seis, ó siete *estambres* alesnados, y mas largos que las *bracteas*: tres ó quatro *gérmes* oblongos y agudos: el *estilo* casi mas corto que ellos: con el *estigma* algo obtuso.

- | | | |
|------------------|---|--|
| Dista-
chyon. | 2. APONOGETON <i>spica bipartibili, foliis elliptico-lanceolatis</i> . Suppl. p. 215. | X Aponogeton con la espiga que se parte en dos; y hojas entre elípticas y lanceoladas. |
| | | |

Cast. Aponogeton de dos espigas.

Habita en riachuelos del Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.* 24

Tiene la raíz bulbosa: las *hojas* con peciolo muy largo, radicales, entre lanceoladas y aovadas, lisas, enterisimas, que nadan, y semejantes á las del *Potamogeton* que nada: la *espiga* que se divide en dos y apiñada ácia dentro: las *flores* blancas, alternas, derechas y abrazadas con una bractea aovada: los *estambres* que varían mucho de seis hasta doce, y tres ó quatro *pistilos*.

Las *flores* despiden el olor muy fragante: y los *bulbos* asados se usan para comer.

OBS. Incierto *Linneo* del número de los *estambres*, propone este género dudoso; aunque ciertamente conviene en el género con el *Potamogeton indicum foliis sericeis, spica aurea. Pluk. phyt. 349. fig. ultima.*

ORDEN IV.

HEPTAGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON SIETE PISTILOS.

570. Género SEPTAS. †

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* dividido en siete partes, extendido, agudo y persistente.

COR. *Petalos* siete, oblongos, iguales, y al doble mas largos que el caliz.

ESTAMB. *Filamentos* siete, alesnados, del largo del caliz: con las *anteras* casi aovadas y derechas.

PIST. *Gérmenes* siete, oblongos, que rematan en estilos alesnados, de la longitud de los estambres: con los *estigmas* algo obtusos.

PERIC. *Capsulas* siete, oblongas, agudas, paralelas y de una ventalla.

SEM. muchas.

ESPECIE.

Ca- pensis	1. SEPTAS. Amœn. Acad.	Septas.
	6. Afr. 13.	
	<i>Doronici</i> ? species pumi- la, auriculæ ursifolii glabro.	Especie enana de Doroni- co ? con hoja como la de la
	Pluk. mant. 65. t. 340. f. 9.	oreja de oso y lampiña.
	<i>Trientalis foliis sub- rotundis, crenatis.</i> Roy.	Triental con hojas casi re- dondas y recortadas.
	Lugdb. 538.	

Cast. Septas del Cabo de Buena-esperanza.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. 2 Royen.

CLASE VIII.

OCTANDRIA. DE LAS FLORES HERMAFRODITAS QUE TIENEN
OCHO ESTAMBRES.

ORDEN I.

MONOGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON UN SOLO PISTILO.

FLORES COMPLETAS Ó SEA CON CALIZ
Y COROLA.

Géneros.

Carácteres sobresalientes.

- 581 MIMUSOPS. CALIZ de cuatro *hojuelas*; *petalos* cuatro: *nectario* de diez y seis *hojuelas*; y *drupa* puntiaguda.
- 571 TROPEOLUM. CALIZ de una pieza, con *espolon*; *petalos* cinco, *desiguales*; y tres *bayas*, *secas*.
- 601 BÆCKEA. CALIZ en forma de embudo, con cinco *dientes*; *corola* de cinco *petalos*; *capsula* *globosa*, de cuatro *celdillas*, y coronada.
- 591 MEMECYLON. CALIZ encima del *germen*, con su fondo *estriado*, y *margen enterisima*; *corola* de un *petalo*; *anteras* insertas en el lado del *ápice* del *filamento*; y *baya* coronada con el *caliz* *cilindrico*.
- 578 COMBRETUM. CALIZ encima del *germen*, á manera de *campana*, y con cuatro *dientes*; *corola* de cuatro *petalos*, insertos en el *caliz*; *estambres* *larguissimos*; *semilla* una, *quadrangu-*

- gular , con ángulos membranosos.
- 594 OPHIRA. INVOLUCRÔ de dos ventallas, con tres flores: *corola* de quatro *petalos* , encima del germen: y *baya* de una celdilla.
- 576 EPILOBIUM. CALIZ hendido en quatro partes : *petalos* quatro : *capsula* oblonga , baxo de la flor : y *semillas* con vilano.
- 575 GAURA. CALIZ hendido en quatro partes , tubuloso : *corola* de quatro *petalos* , ascendente ácia el lado superior : *nuez* baxo de la flor ; de quatro ángulos y con una semilla.
- 574 CENOTHERA. CALIZ hendido en quatro partes : *petalos* quatro : *capsula* cilindrica , baxo de la flor ; y *semillas* desnudas ó sea sin vilano.
- 573 RHEXIA. CALIZ hendido en cinco partes : *petalos* quatro , insertos en el caliz : *anteras* declinadas : *capsula* de quatro celdillas , y dentro del vientre del caliz.
- 572 OSBECKIA. CALIZ hendido en quatro lóbulos , separados por medio de una escama pestañosa : *corola* de quatro *petalos* : *anteras* con pico : *capsula* de quatro celdillas , y ceñida con el tubo truncado del caliz.
- 579 GRISLEA. CALIZ hendido en quatro partes : *petalos* quatro , que salen de las incisiones del caliz : *filamentos* larguissimos , y que suben inclinándose : *capsula* globosa , dentro de la

- la flor , de una celdilla , y con muchas *semillas*.
- 584 GUAREA. CALIZ con quatro dientes: *petalos* quatro : *nectario* cilindrico , que lleva las anteras en su boca : *capsula* de quatro celdillas , quatro ventallas : y *simientes* solitarias.
- 577 ANTICHORUS. CALIZ de quatro *hojuelas* : *petalos* quatro : *capsula* dentro de la flor , alessnada , de quatro celdillas , quatro ventallas , y con muchas *simientes*.
- 580 ALLOPHYLUS. CALIZ de quatro *hojuelas* , redondas , y las opuestas menores: *petalos* quatro , menores que el caliz: *germen* mellizo: y *estigma* hendido en quatro partes.
- 582 IAMBOLIFERA. CALIZ con quatro dientes : *corola* de quatro *petalos* , en forma de embudo : *filamentos* algo planos : y *estigma* sencillo.
- 590 LAWSONIA. CALIZ hendido en quatro partes : *petalos* quatro : *estambres* en quatro pares : *capsula* de quatro celdillas , y con muchas *simientes*.
- 583 MELICOCCA. CALIZ dividido en quatro partes : *petalos* quatro , redoblados baxo del caliz: *estigma* casi abroquelado: y *drupa* correosa.
- 585 AMYRIS. CALIZ con quatro dientes: *petalos* quatro , oblongos : *estigma* de quatro lados : y *baya* como drupa.
- 586 XIMENIA. CALIZ hendido en quatro partes : *petalos* quatro , pelosos, re-

revueltos : y *drupa* de una sola *semilla*.

587 FUCHSIA. CALIZ un *margen* entero encima del germen : *corola* hendida en ocho partes : *baya* baxo del caliz , de quatro celdillas , y con muchas *simientes*.

588 CHLORA. CALIZ de ocho hojuelas : *corola* de un petalo , hendida en ocho partes : *capsula* de una celdilla , de dos ventallas , y con muchas *simientes*.

592 VACCINIUM. CALIZ encima del germen : *corola* de un petalo : *filamentos* insertos en el receptáculo : *baya* de quatro celdillas , y con muchas *simientes*.

592 ERICA. CALIZ de quatro hojuelas : *corola* hendida en quatro lacinias : *filamentos* insertos en el receptáculo : *anteras* hendidas en dos partes : y *capsulas* de quatro celdillas.

597 GNIDIA. CALIZ á manera de embudo , hendido en quatro partes : *petalos* quatro , insertos en el caliz : *semilla* una , y casi á manera de *baya*.

Flor hermafrodita.

602 ACER. *Polyg. monœc.* CALIZ hendido en cinco partes : *corola* de cinco petalos : *estambres* ocho : *pistilo* uno : *capsulas* dos ó tres ; con una *semilla* que remata en una orla.

Flor masculina.

CALIZ hendido en cinco partes ;

tes : *corola* de cinco petalos :
y *estambres* ocho.

Flor hermafrodita.

603 DIOSPYROS. *Polyg. diœc.* CALIZ hendido en cuatro partes : *corola* á manera de jarrito , hendida en cuatro lacinias : *estambres* ocho : *estilo* hendido en cuatro partes : y *baya* con ocho *semillas*.

Flor masculina.

CALIZ, *corola* y *estambres* como en la hermafrodita.

N O T A.

Las especies siguientes tienen : Estamb. Y pertenecen á las clases :

Rizophora Mangle.	8.	Dodecandria monogynia.
Alcaparra de Breyn.	8.	Polyandria monogynia.
Esculo Pavía.	8.	Heptandria monogynia.
Dais octandra.	8.	Decandria monogynia.
Monotropa Hyppopythis..	8.	Decandria monogynia.
Fagara octandra.	8.	Tetrandria monogynia.
Ruda de olor pesado.	8.	Decandria monogynia.
Melastoma de ocho estambres: y de dos colores. .	8.	Decandria monogynia.
Jussieua derecha : y sufruticosa.	8.	Decandria monogynia.
Verdolaga hendida en cuatro partes.	8.	Dodecandria monogynia.
Andromeda daboecia : y como Drosera.	8.	Decandria monogynia.
Elais aserrada.	8.	Palma.

FLORES INCOMPLETAS Ó SEAN SIN CALIZ,
Ó SIN COROLA.

600 LACHNÆA. CALIZ ninguno : *corola* hendida en cuatro partes , con su bor-

- borde desigual: *semilla* una, como baya.
- 596 DIRCA. CALIZ ninguno: *corola* tubulosa; con su borde poco formado: *estambres* mas largos que el tubo: y *baya* de una *semilla*.
- 595 DAPHNE. CALIZ ninguno: *corola* hendida en quatro partes, que se marchita, y encierra los *estambres*: y *baya* de una *semilla*.
- 599 PASSERINA. CALIZ ninguno: *corola* hendida en quatro lacinias: *estambres* puestos sobre el tubo: *semilla* una, y cubierta con una corteza.
- 598 STELLERA. CALIZ ninguno: *corola* hendida en quatro lacinias: *estambres* cortísimos: y una *semilla* con pico.
- 589 DODONEA. CALIZ de quatro hojuelas: *corola* ninguna: *capsula* de tres celdillas, inflada y *semillas* de dos en dos.

NOTA. La *Rivina octandra* tiene ocho *estambres* y pertenece á la clase *Tetrandria monogynia*. La *Samyda reluciente* y la *espinosa* tienen tambien ocho *estambres* y tocan á la clase *Decandria monogynia*.

ORDEN II.

DIGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON DOS PISTILOS.

- 606 WEINMANNIA. CALIZ de quatro hojuelas: *corola* de quatro petalos: y *capsula* de dos celdillas con dos picos.
- 608 CODIA. *Suppl. p. 33.* CALIZ de quatro hojuelas: *pe-*
1a-

- talos* cuatro : y *receptáculo* comun con involucro.
- 607 MOEHRINGIA. CALIZ de quatro hojuelas : *petalos* quatro : *capsula* de una celdilla , y de quatro ventanillas.
- 604 SCHMIDELIA. CALIZ. de dos hojuelas : *corola* de quatro *petalos* : *gérmenes* con piececito , y mas largos que la flor.
- 605 GALENIA. CALIZ hendido en quatro partes : *corola* ninguna : *capsula* casi redonda y de dos *semillas*.

NOTA. El *Chryosplenio* de *hoja alterna* tiene ocho *estambres* y pertenece á la clase *Decandria digynia*. El *Polygono pensilvanico* posee dos *pistilos* y toca al orden tercero próximo.

ORDEN III.

TRIGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON TRES PISTILOS.

- 611 PAULLINIA. CALIZ de cinco hojuelas : *petalos* quatro : *nectario* de quatro piezas , desigual : *capsulas* tres , comprimidas , membranosas y unidas.
- 612 CARDIOSPERMIUM. CALIZ de quatro hojuelas : *petalos* quatro : *nectario* de quatro piezas , desigual : *capsulas* tres , unidas é hinchadas.
- 613 SAPINDUS. CALIZ de quatro hojuelas : *petalos* quatro : *capsulas* carnosas , unidas é hinchadas.
- 610 COCCOLOBA. CALIZ dividido en cinco partes , de color : *corola* ninguna : y *baya* formada del caliz con una sola *semilla*.

PO.

- 609 POLYGONUM. CALIZ ninguno : *corola* dividida en cinco partes como si fuese caliz : *semilla* una y angulada.

ORDEN IV.

TETRAGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON CUATRO PISTILOS.

- 615 ADOXA. CALIZ hendido en dos partes, baxo del germen : *corola* hendida en quatro ó cinco lacinias , encima del germen : y *baya* de quatro ó cinco celdillas, unida con el caliz.
- 616 ELATINE. CALIZ de quatro hojuelas : *petalos* quatro : *capsula* de quatro celdillas , quatro ventallas y deprimida.
- 614 PARIS. CALIZ de quatro hojuelas : *petalos* quatro , mas angostos : y *baya* de quatro celdillas.
- 617 HALORAGIS. *Suppl. p. 33.* CALIZ encima del germen , hendido en quatro partes : *petalos* quatro : *drupa* seca : y *nuez* de quatro celdillas.

NOTA. La *Petiveria octandra* posee ocho estambres y pertenece á la clase *Hexandria tetragynia*. El *Cotyledon laciniado* produce ocho estambres y toca á la clase *Decandria pentagynia*. La *Phytolaca octandra* tiene ocho estambres y corresponde á la clase *Decandria decagynia*.

CLASE VIII.

OCTANDRIA. DE LAS FLORES HERMAFRODITAS QUE TIENEN
OCHO ESTAMBRES.

ORDEN I.

MONOGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON UN SOLO PISTILO.

571. Género TROPÆOLUM. * Cardamindum.

Tourn. t. 244.

CAR. GEN. NAT.

- CAL.** *Periantio* de una pieza, entre derecho y extendido, agudo, de color, que se cae quando las demas partes de la flor, hendido en cinco lacinias, y las dos inferiores mas angostas: con un *nectario* por debaxo, á manera de cuernecito alesnado, recto y mas largo.
- COR.** *Petalos* cinco, casi redondos, insertos en las divisiones del caliz: los *dos superiores* sentados, y los *demas inferiores* con uñas oblongas y pestañosas.
- ESTAMB.** *Filamentos* ocho, alesnados, cortos, declinados y desiguales: con las *anteras* derechas, oblongas, de quatro caxitas, y levantadas.
- PIST.** *Germen* algo redondo, con tres lóbulos y estriado: *estilo* sencillo, derecho, del largo de los estambres: con el *estigma* hendido en tres partes y agudo.
- PERIC.** *Bayas* tres, algo sólidas, por una parte convexas, entre asurcadas y estriadas, y por la otra con ángulos.
- SEM.** tres, por un lado gibosas, por el otro anguladas, casi redondas, entre asurcadas y estriadas.

CARACT. GENER. DE TOURNEF.

CARDAMINDUM. p. 430.

La flor es de muchos petalos, anomala, ó que consta de cinco petalos desemejantes, puestos en las incisiones del

del caliz. El pistilo sale del fondo del caliz que remata en una cola, y pasa á fruto, en el qual se recogen, como en cabezuela tres capsulas casi redondas, llenas de una semilla que tiene la misma forma.

ESPECIES.

- Minus. 1. *TROPÆOLUM foliis integris, petalis acuminato-setaceis.* Hort. Ups. 93. Tropeolo con hojas enteras; y petalos entre puntia-
Cardamindum minus, & Cardamindo menor y vul-
vulgare. Tourn. p. 430. gar.
Fewill. peruv. 3. p. 14. t. 8.
Nasturtium Indicum, majus. C. B. P. 306. Mastuerzo de Indias, ma-
Nasturtium Indicum. Mastuerzo de Indias.
Dod. pempt. 397. Lob. ic. 516. f. 1. 2.

Cast. Tropeolo menor. *vulgo*: Capuchina pequeña.
Habita en el Perú. ☉ 24

- Majus. 2. *TROPÆOLUM foliis peltatis subquinelobis, petalis obtusis.* Mat. Med. 103. Tropeolo de hojas abro-
Cardamindum ampliori folio & *majori flore.* Tourn. Cardamindo con hoja mas
p. 430. Fewill. peruv. 3. p. 14. t. 8. ancha, y flor mas grande.
Viola Indica, scandens, Nasturtii sapore, maxima, odorata. Herm. Lugdb. 628. Viola de Indias, trepado-
t. 629. ra, muy grande, olorosa, y con sabor de Mastuerzo.

Cast. Tropeolo mayor. *valgo*: Capuchina grande. *Farm.*
Nasturtium Indicum.
Habita en el Perú. ☉ 24
Las flores centellean antes de amanecer.
PROPIED. La yerba es acre, diuretica y antiscorbutica: y se usa en algunas partes por ensalada.

Tropæolum (hybridum) X Tropeolo de hojas casi
foliis subpeltatis quinque- X abroqueladas, con cinco ló-
lobis integerrimis, petalis X bulbos, enterisimos; y peta-
variantibus. Berg. act. Holm. X los que varían.
 1765. p. 32. t. 1.

Es planta producida de la precedente; cultivada en Holmia en el jardin de *Ehrenreich*, la qual se propaga por las ramas y rara vez por la semilla. Su estatura es como la de los demas *Tropeolos*. Las *hojas* se diferencian en quanto no son enteramente abroqueladas; sino á manera de cuña ancha, inclinadas, casi de cinco lóbulos algo agudos, desnudas, nerviosas, venosas, tres veces mas cortas que los peciolo, con todas sus márgenes levantadas, de manera que forman un cucurucho: el *nectario* es obtuso: y la *corola* muy variable.

Pe-
regui-
num.

3. *TROPÆOLUM foliis* X Tropeolo de hojas casi
subpeltatis quinquelobis den- X abroqueladas, con cinco ló-
tatis, petalis ciliato-lace- X bulbos, dentados; y petalos
ris. X entre pestañosos y lacerados.

Cardamindum Quinqueso- X Cardamindo con hoja co-
lii folio, vulgo Malla. Fewill. X mo la del Cinco en rama;
 peruv. 2. p. 756. t. 42. X vulgarmente llamado Malla.

Cast. Tropeolo peregrino.

Habita en el Perú. ☉

Tiene las *hojas* profundamente hendidas en cinco lacinias; la de en medio con tres lóbulos, y las mas cercanas á ella con uno en la parte exterior: los *petalos* apenas mas largos que el caliz, pestañosos y hendidos en muchas partes: el *tubo del caliz* gruesecito, y mucho mas largo que la *corola*.

572. Género OSBECKIA. †

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, á manera de campana y persistente: *borde* que se cae quando las demas partes de la flor, partido en quatro lóbulos, oblongos, agudos, con

con una escamita pestañosa interpuesta en cada uno de ellos.

COR. *Pétalos* quatro, casi redondos, sin uñas, y mas largos que el caliz.

ESTAMB. *Filamentos* ocho, filiformes y cortos: con las *an-ter-as* oblongas, derechas, y terminadas en un pico filiforme, del largo de ellas.

PIST. *Germen* aovado, unido por abaxo con el caliz, terminado por arriba en quatro escamas pestañosas: el *estilo* aiesnado, del largo de los estambres: con el *es-tigma* sencillo.

PERIC. *Capsula* vestida con el tubo truncado del caliz, casi aovada y de quatro celdillas, que se abren longitudinalmente por su ápice.

SEM. muchas, casi redondas: y *Receptáculos* á manera de media luna.

ESPECIES.

Chi-nen-sis. 1. OSBECKIA *foliis ses-silibus, pedunculis axilla-ribus trifloris bracteatis.* Osbeckia de hojas sentadas; pedunculos axilares, de tres flores; y con bracteas. Suppl. p. 215. Osb. it. 213. t. 2.

Echinophora Maderaspatana, Sideritidis non serratis nervosis foliis, fructu capsulari Caucalidis æmulo. Echinophora de Madraspatan, con hojas como las de la Sideritide, nerviosas, sin aserraduras; fruto capsular, y parecido al de la Caucalide. Pluk. Alm. 142. t. 173. f. 4.

Cast. Osbeckia de la China.

Habita en la India y en la China.

Su traza es como la de la *Melastoma*. Produce el tallo derecho, con ramas opuestas en forma de aspa, y de quatro lados agudos: las *hojas* angostas, lanceoladas, con tres nervios, opuestas, ásperas y casi sin peciolo: algunas *flores* terminales, sentadas, y ceñidas con quatro hojas, extendidas y mas largas que la flor.

- Zeyla-
nica. 2. OSBECKIA *foliis peciolatis, pedunculis axillaribus unifloris nudis.* Suppl. p. 215. Osbeckia con hojas pecioladas; pedunculos axilares, de una flor; y sin brácteas.

Cast. Osbeckia de Zeylan.

Habita en Zeylan. *Koenig.*

573. Género RHEXIA. † Gron.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, tubuloso, hinchado por abajo, oblongo y persistente: con el *borde* hendido en cuatro partes.

COR. *Petalos* cuatro, casi redondos, insertos en el caliz, y extendidos.

ESTAMB. *Filamentos* ocho, filiformes, mas largos que el caliz, é insertos en él: con las *anteras* declinadas, asurcadas, lineares, obtusas y versátiles.

PIST. *Germen* casi redondo: *estilo* sencillo, del largo de los estambres, declinado: con el *estigma* gruesecito y oblongo.

PERIC. *Capsula* algo redonda, de cuatro celdillas, quatro ventallas, y puesta dentro del vientre del caliz.

SEM. numerosas, y casi redondas.

Varía en el número de los petalos, estambres, celdillas y ventallas. *Wernisch.*

ESPECIES.

- Virgi-
nica. 1. RHEXIA *foliis sessilibus serratis, calycibus glabris.* Gron. virg. 41. Rhexia con hojas sin peciolo, aserradas; y cálices lampiños.

Lysimachia non papposa, Virginiana, Tuberariæ foliis hirsutis, flore tetrapetalo rubello. Pluk. Alm. 235. t. 202. f. 8. Lysimachia de Virginia, sin vilanos, de hojas como las de la Tuberaria, con petalo áspero; flor de quatro petalos y algo roxos.

Cast. Rhexia de Virginia.

Habita en la Virginia.

Echa el tallo de quatro lados, con ángulos membranosos: las

las hojas opuestas, casi lanceoladas, mas largas que los entrenudos, sin peciolo, de tres nervios, con pelos vagos algo rígidos, y algunas aserraduras setáceas: el *pedunculo* terminal y ahorquillado: las *flores* rojas, solitarias, que salen de la horquilladura, casi sentadas: con las *anteras* arqueadas y amarillas.

Maria-
na.

2. RHEXIA *foliis ciliatis*. Rhexia con hojas pestañosas.

Rhexia (glomerata) *caule ramosissimo hirsuto, floribus glomeratis pedunculatis, calycibus hirsutissimis*. Rottbœil. in Act. Litt. *Rhexia* (conglobada) de tallo muy ramoso, con pelo áspero; flores conglobadas, pedunculadas; y calices con mucho pelo áspero.

Hafn. 1778. p. 276. t. 4. R.

Lysimachia non papposa, terræ Marianæ, Leptoneuros, flore tetrapetalo, rubello, folio & caule hirsutis ferruginea hispidis. Pluk. *Lysimachia* sin vilano, de tierra Mariana, con flor de quatro petalos, algo roxos; hoja con nervios delgados, ésta y el tallo erizados con pelo áspero y rígido de color amarillo-ferrugineo.

Cast. *Rhexia Mariana*.

Habita en los prados de Marilandia, Brasil y Surinam.

El *caliz* se halla salpicado de cerdas estrelladas por su ápice.

Acis-
santhera.

3. RHEXIA *floribus alternis axillaribus pedunculatis quinquefidis*. Amœn. *Rhexia* con flores alternas, axilares, pedunculadas, y hendidas en cinco partes.

Acad. 5. p. 396.

Acisanthera erecta, ramosa, ramulis quadratis, foliolis trinerviis, ovatis, crenatis, oppositis, floribus singularibus. Brow. *Acisanthera* derecha, ramosa; con ramitas cuadradas; hojuelas de tres nervios, aovadas, recortadas, opuestas; y flores de una en una.

Cast. *Rhexia acisanthera* ó sea de anteras como aguja.

Habita en la Jamaica.

Jussieu-
ides. 4. RHEXIA *foliis alter-* X Rhexia de hojas alternas,
nis costatis margine sca- X con lomos, y ásperas por su
bris. Suppl. p. 215. X margen.

Cast. Rhexia como la Jussieua.

Habita en Surinam. Dalberg. \hbar

Es arbusto de la altura de quatro pies, vellosa igualmente que los *pedunculos* y *fruto*. Echa las *hojas* alternas, casi sin peciolo, algo amontonadas, lanceoladas, apenas del largo de un dedo, ladeadas, ásperas por su margen, con aserraduras muy menudas, y lomos que sobresalen por debaxo: las *flores* axilares, solitarias, con pedunculo, casi del largo de las hojas y de color amarillo-roxo: el *periantio* medio, (por hallarse casi encima del germen) dividido en quatro partes, lanceolado, agudo, extendido y persistente: quatro *petalos*, casi aovados, al doble mas largos que el caliz y sin uñas: ocho *filamentos*, mas cortos; con las *anteras* echadas, lineares, del largo del caliz, ó mas largas que los filamentos: el *germen* de la longitud del caliz, y que sobresale algo: el *estilo* cilindrico, del largo de los estambres; con el *estigma* cortado al rededor, y verrugoso: la *capsula* aovada al revés, de quatro lados, de la longitud del caliz, con quatro laminitas en su ápice entre el mismo caliz, y de quatro celdillas: las *simientes* numerosas y pequeñas.

Gluti-
nosa. 5. RHEXIA *foliis opposi-* X Rhexia con hojas opuestas,
tis trinerviis levibus, flori- X de tres nervios, lisas; y flo-
bus thyrsoides. Suppl. p. 216. X res como en panoja aovada.
Icones. Mutis. Amer. vol. 1. X Figuras por *Mutis.*
t. 6. X

Cast. Rhexia glutinosa.

Habita en la Nueva Granada. \hbar

Es arbustito frondoso, semejante á la *Melastoma*. Echa las *ramas* articuladas y alternadamente acanaladas: las *hojas* opuestas, con peciolo, algo amontonadas, elípticas, enterisimas, de tres nervios, del largo de una pulgada y lisas: las *flores* en panoja como aovada, casi mas largas que las hojas, y con pedunculo: el *caliz* de una pieza, á manera de campana, hendido en quatro partes y extendido: la *capsula* baxo del caliz, dividida en quatro partes

ó de quatro celdillas , mas corta que el caliz , obtusa , y con muchas simientes: las *sumidades* de las ramitas y los *cálices* glutinosos.

574. Género **CENOTHERA**. * *Onagra*. *Tourn. t. 156*.

CAR. GEN. NAY.

CAL. *Periantio* de una pieza , encima del germen , y que se cae quando las demas partes de la flor : *tubo* cilindraceo , derecho , largo : *borde* hendido en quatro *lacinias* , oblongas , agudas é inclinadas.

COR. *Petalos* quatro , á manera de corazon al revés , planos , insertos en las divisiones del caliz , y de la longitud de sus lacinias.

ESTAMB. *Filamentos* ocho , alesnados , torcidos , insertos en la garganta del caliz , mas cortos que la corola : con las *anteras* oblongas y echadas.

PIST. *Germen* cilindraceo , baxo del caliz : *estilo* filiforme , que se levanta casi á la altura de los estambres : con el *estigma* hendido en quatro partes , craso , obtuso y redoblado.

PERIC. *Capsula* cilindrica , de quatro lados , quatro celdillas y quatro ventallas.

SEM. muchas , anguladas y sin vilano. *Receptáculo* como columna , que no está pegado á la capsula , y de quatro lados.

CARACT. GENER. DE TOURNEF.

ONAGRA. p. 302.

La *flor* es rosácea , ó que consta de quatro petalos puestos en cerco , sentados en el caliz ; de cuya parte superior fistulosa sale el pistilo , y la inferior pasa á fruto cilindraceo , que se abre en quatro partes , dividido en quatro celdillas , lleno de simientes anguladas y prendidas al receptáculo.

E S P E C I E S.

Bien-
nis.1. *CENOTHERA foliis*

ovato-lanceolatis planis, caule muricato-villoso. Mill. ic. t. 189. f. 2.

Oenothera foliis ovato-lanceolatis denticulatis, floribus lateralibus in summo caulis. Hort. Cliff. 144.

Lysimachia lutea, corniculata. C. B. P. 245. Moris. hist. 2. p. 271, secc. 3. t. 11. f. 7.

Onagra latifolia. Tourn. p. 302.

Hyoscyamus Virginianus. Alp. exot. 325. t. 324.

Cast. *Oenothera bienne.*

Habita en la Virginia. ♂

Oenothera con hojas entre aovadas y lanceoladas, planas; tallo con pelillos y puntas duras.

Oenothera de hojas entre aovadas y lanceoladas, con dientecitos; y flores laterales en el remate del tallo.

Lysimachia amarilla, con cuernecillos ó sea frutos largos.

Onagra de hoja ancha.

Hyoscyamo de Virginia.

Parvi-
flora.2. *CENOTHERA foliis*

ovato-lanceolatis planis, caule laevi subvillosa.

Oenothera foliis lanceolatis, dentatis, caule hispido. Mill. ic. 189. f. 1.

Oenothera foliis lanceolatis, capsulis ventricosocornicis. Zinn. Goett. 199.

Oenothera con hojas entre aovadas y lanceoladas, planas; tallo liso, y algo vellosa.

Oenothera de hojas lanceoladas, dentadas; y tallo con pelo rígido.

Oenothera con hojas lanceoladas; y capsulas entre hinchadas y cónicas.

Cast. *Oenothera* de flor pequeña.

Habita en la America Septentrional. ♂

El fruto se halla coronado en su ápice con un ribete hendido en ocho partes y no en quatro como en la *Oenothera bienne*, á la qual es muy semejante. Posee el tallo roxo y áspero: las hojas ondeadas por su margen, con algun diente y menos blandas: el caliz quatro veces mas corto que su tubo, señalado baxo del ápice con un dientecito: los

los *petalos* apartados, y la mitad mas pequeños que los de la precedente especie.

Muricata.

3. *CENOTHERA foliis lanceolatis planis, caule purascente muricato.* Syst. veg. 296. Murr. Nov. comment. Goett. VI. p. 24. t. 1. *Enothera* con hojas lanceoladas, planas; tallo de color que tira á purpúreo, y con puntas duras.

Cast. *Enothera* erizada.

Habita en el Canadá.

Es semejante á la *Enothera* de flor pequeña; pero el fruto no tiene la boca ó el ribete hendido en ocho partes, y el tallo está salpicado con puntos rojos.

Se diferencia tambien por la *corola* al doble menor, y de color mas pálido amarillo; por los *petalos* escotados y no hendidos en dos partes; por los *estambres* iguales á la *corola* &c. *Murray*.

Longiflora.

4. *CENOTHERA foliis denticulatis caulibus simplicibus pilosis, petalis distantibus bilobis.* Jacq. hort. t. 172. *Enothera* de hojas con dientecitos; tallos sencillos, pelosos; *petalos* apartados y divididos en dos lóbulos.

Cast. *Enothera* de flor larga.

Habita en el campo de Buenos-ayres. ☉ ♂

Echa las *hojas radicales* numerosas, anchas y lanceoladas, con dientecitos, pelillos en su lomo blanco, y nervios obliquos: comunmente cinco tallos al pie de las *hojas radicales*, muy sencillos, ascendentes, verdes, con pelos largos, extendidos y blancos: el tallo central que tarda mas en levantarse: las *hojas del tallo* entre aovadas y oblongas, con dientecitos, sentadas, y semejantes á las radicales: las *flores* que salen en las axilas superiores de las hojas con su *caliz* y *germen* pelosos: el tubo del *caliz* muy alargado, y tres veces mas largo que su borde: quatro *petalos* de color amarilloroxo, á manera de corazon al revés, con dos lóbulos, y de la magnitud de la *Enothera biennis*.

Ocho-
valvis.

5. *CENOTHERA foliis lanceolato-oblongis acuminatis planis glabris.* Jacq. Enotherea con hojas entre lanceoladas y oblongas, puntiagudas, planas y lampiñas. Amer. 102. t. 70.

Cast. Enotherea de ocho ventallas.

Habita en la America.

Molis-
sima.

6. *CENOTHERA foliis lanceolatis undulatis.* Roy. Enotherea con hojas lanceoladas y ondeadas. Lugdb. 251.

Onagra Bonariensis, villosa, flore mutabili. Dill. Onagra de Buenos-ayres, vellosa; con la flor que muda facilmente de colores. elth. 297. t. 219. f. 286.

Cast. Enotherea muy blanda.

Habita en el campo de Buenos-ayres. ♂ ⊙

Hirta.

7. *CENOTHERA hirta, foliis supra glabris.* Enotherea con pelo áspero; y hojas por encima lampiñas.

Onagra frutescens & hirsuta, Nerii folio, flore magno, luteo. Plum. sp. 7. ic. 174. f. 2. Onagra frutescente, con pelo áspero; hoja como la de la Adelpha; y flor grande amarilla.

Cast. Enotherea con pelo áspero.

Habita en la America mas caliente. ♀

Sinua-
ta.

8. *CENOTHERA foliis dentato sinuatis, caulis apice nutante.* Syst. veg. 296. Enotherea de hojas entre dentadas y sinuosas; con el remate del tallo inclinado. Murr. in Nov. comment.

Goett. V. p. 44. t. 9.

Lysimachia corniculata, maritima, sinuatis & pubescentibus foliis, Virginiana. Lysimachia maritima, de Virginia; con frutos como cuernecillos; y hojas sinuadas y vellosas. Pluk. Alm. 235. t. 203. f. 3.

Cast. Enotherea sinuosa.

Habita en la Virginia. ⊙

Tiene el tallo rollizo, del largo de un pie, derecho, inclinado por su remate, peloso quando tierno, y algo lampiño quando mas crecido: las ramas alternas: las hojas tam-

tambien alternas, sin peciolo, anchas, lanceoladas, desnudas, obliquas, con dientes y sinuosas mas cerca de la base: las *flores* axilares, sentadas, solitarias, pelosas en el caliz y germen: el *caliz* agudo, con una punta baxo de su ápice: el *germen* antes de abrirse la flor declinado: la *corola* de quatro petalos de color amarillo-roxo, á manera de corazon al revés, y del largo de las hojas del caliz: la *capsula* cilindrica, de quatro ángulos planos, quatro ventallas y truncada con su remate profundamente excavado, y hendido en quatro lóbulos escotados.

Fruti-
cosa. 9. *CENOTHERA foliis lanceolatis subdentatis, capsulis pedicellatis acutangulis, racemo pedunculato.* *Enothera* de hojas lanceoladas, con algun diente; capsulas con piececito y ángulos agudos; y racimo pedunculado.

Oenothera foliis lanceolatis, floribus terminalibus paniculatis. Gov. hort. 193. *Enothera* con hojas lanceoladas; flores terminales y en panoja.

Onagra angustifolia, caule rubro, flore minore. Tourn. *Onagra* de hoja angosta; tallo roxo; y flor mas pequeña. p. 302.

Cast. *Enothera fruticosa.*

Habita en la Virginia. 4

Posee el *caliz* de color que tira á purpúreo, con quatro hojuelas y que se abre comunmente por un lado: las *flores* pequeñas y blancas: el *tubo* filiforme: y la *capsula* con quatro ángulos agudos y comprimidos.

Pumi-
la. 10. *CENOTHERA foliis lanceolatis obtusis glabris subpetiolatis, caulibus prostratis, capsulis acutangulis.* *Enothera* de hojas lanceoladas, obtusas, lampiñas, con peciolo corto; tallos postrados; y capsulas con ángulos agudos.

Oenothera foliis radicalibus ovatis, caulinis lanceolatis obtusis, capsulis ovatis, obrusis. Mill. dict. t. 188. *Enothera* con las hojas radicales aovadas, las del tallo lanceoladas, obtusas; y capsulas aovadas y obtusas.

Cast. *Enothera enana.*

Ha-

Habita en la America Septentrional. 2

Produce el *tallo* del largo de un palmo , herbáceo , rollizo , ondeado y muy desparramado : las *hojas* entre elípticas y lanceoladas , y enterisimas : las *flores* axilares , solitarias , derechas , y casi sin pedunculo : los *petalos* amarillos , de figura de corazon inversa y rayados : las *capsulas* aovadas al revés , obtusas , con ocho ángulos , quatro de los quales mas anchos y comprimidos ; y de quatro ventallas.

575. Género GAURA. *

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza , encima del germen , y que se cae quando las demas partes de la flor : *tubo* cilindrico , largo , mas grueso por su base , y que contiene quatro glandulas oblongas : *borde* hendido en quatro lacinias oblongas , agudas y redobladas.

COR. *Petalos* quatro , oblongos , ascendentes ácia el lado superior , iguales , con uñas angostas y puestos sobre el tubo del caliz.

ESTAMB. *Filamentos* ocho , filiformes , mas anchos por arriba , rectos , y mas cortos que la corola , con una *glandula* nectarífera cónica , dentro de la base de cada uno : las *anteras* oblongas y versátiles ó rodadizas.

PIST. *Germen* oblongo , baxo del caliz : *estilo* filiforme , de la longitud de los estambres : con quatro *estigmas* rollizos , aovados y extendidos.

PERIC. *Drupa* aovada , de quatro lados y con ángulos comprimidos.

SEM. *Nuez* con una almendra , oblonga y angulada.

OBS. *Nuez* de quatro lados , quatro celdillas , y con quatro simientes. *Wernisch.*

ESPECIE.

Bien-
nis.

I. GAURA. Amoen. Acad. X Gaura.

3. p. 26. Act. Holm. 1756. X

p. 222. t. 8. X

Ly.

Lysimachia Chamænerio \times *Lysimachia* de la Florida, *similis, Floridana, foliis nigris punctis, capsulis carinatis in ramulorum cymis.* \times parecida al Chamenerio, de hojas con puntos negros; y capsulas aquilladas, pues Pluk. Amalth. 139. t. 428. \times tas en las cimas de las ramif. 2. \times tas.

Cast. Gaura bienne.

Habita en la Virginia y Pensilvania. ♂

576. Género EPILOBIUM. * Chamænerion.

Tourn. t. 157.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* encima del germen, de quatro *hojuelas*, de color, oblongas, puntiagudas, y que se caen quando las demas partes de la flor.

COR. *Petalos* quatro, casi redondos, mas anchos ácia fuera, escotados y extendidos.

ESTAMB. *Filamentos* ocho, alesnados, y alternadamente mas cortos: con las *anteras* ovales, comprimidas y obtusas.

PIST. *Germen* cilindrico, larguísimo, baxo del caliz: *estilo* filiforme: con el *estigma* hendido en quatro partes, grueso, obtuso y revuelto.

PERIC. *Capsula* larguísima, cilindrica, estriada, de quatro celdillas y quatro ventallas.

SEM. numerosas, oblongas, y coronadas con vilano. *Receptáculo* larguísimo, de quatro lados, libre, dobladizo y de color.

OBS. En algunas especies los *estambres* y *pistilo* se hallan derechos, regulares ó iguales; en otras declinados á el lado inferior, y alternadamente mas cortos.

CARACT. GENER. DE TOURNEF.

CHAMÆNERION. p. 302.

La flor es rosácea, ó que consta de quatro petalos, puestos en cerco; de cuyo centro sale el pistilo que comunemente se abre en quatro partes. El caliz en forma de cilindro,

dro, adornado de quatro hojas, pasa á fruto (*es el germen*) dividido en quatro celdillas, y que se abre tambien por su ápice en quatro partes, lleno de muchas simientes, coronadas con vilano, fixadas al receptáculo, que consta de quatro alas ó disepimentos.

ESPECIES CON LOS ESTAMBRES DECLINADOS.

- | | | |
|--------|--|--------------------------------|
| An- | 1. <i>EPILOBIUM foliis</i> | Epilobio con hojas espar- |
| gusti | <i>sparsis lineari-lanceolatis,</i> | cidas ó sin orden, entre li- |
| folium | <i>floribus inæqualibus.</i> Gmel. | neares y lanceolodas; y flo- |
| | Sib. 3. p. 164. | res desiguales. |
| | <i>Lysimachia Chamænerion</i> | Lysimachia llamada Cha- |
| | <i>dicta, angustifolia.</i> C. B. P. | menerio, de hoja angosta. |
| | 245. | |
| | <i>Chamænerion angustifo-</i> | Chamenerio alpino, de |
| | <i>lium, alpinum, flore pur-</i> | hoja angosta y flor purpúrea. |
| | <i>pureo.</i> Tourn. p. 302. | |
| | <i>Pseudo-Lysimachium pur-</i> | Falsa-Lysimachia menor, |
| | <i>pureum, minus.</i> Dod. pemp. | con la flor de color purpúreo. |
| | 85. | |
| | <i>Lysimachia siliquosa, spe-</i> | Lysimachia siliquosa, her- |
| | <i>ciosa, angustifolia.</i> B. hist. | mosa; y de hoja angosta. |
| | 2. p. 907. | |
| α | <i>Lysimachia Chamænerion</i> | Lysimachia llamada Cha- |
| | <i>dicta, latifolia.</i> C. B. P. 325. | menerio, con la hoja an- |
| | | cha. α |
| β | <i>Chamænerion latifolium,</i> | Chamenerio vulgar, de |
| | <i>vulgare.</i> Tourn. p. 302. | hoja ancha. β |
| κ | <i>Lysimachia Chamænerion</i> | Lysimachia alpina, llama- |
| | <i>dicta, alpina.</i> C. B. P. 245. | da Chamenerio. κ |
| | Prodr. 116. | |
| δ | <i>Chamænerion latifolium,</i> | Chamenerio alpino, de |
| | <i>alpinum.</i> Tourn. p. 302. | hoja ancha. δ |

Cast. Epilobio de hoja angosta.

Habita en la Europa Boreal: en los Pirineos de Cataluña: montes de Asturias, Alcarria y otras partes de España. 24

Lati-
folium 2. *EPILOBIUM foliis alternis lanceolato-ovatis, floribus inæqualibus.* Flor. dan. t. 565. Epilobio con hojas alternas, entre lanceoladas y aovadas; y flores desiguales.

Cast. Epilobio de hoja ancha.

Habita en la Siberia y Silesia. 24

Tiene las flores al doble mayores que la precedente: y las hojas por una y otra parte con tomento muy blando.

ESPECIES CON LOS ESTAMBREROS DERECHOS Y REGULARES:
Y LOS PETALOS HENDIDOS EN DOS PARTES.

Hirsu-
tum. 3. *EPILOBIUM foliis oppositis lanceolatis serratis decurrenti-amplexicaulibus.* Hort. Cliff. 145. Epilobio con hojas opuestas, lanceoladas, aserradas, entre escurridas y que abrazan el tallo.

Lysimachia siliquosa, hirsuta, magno flore, purpureo. C. B. P. 245. Moris. hist. 2. p. 270. secc. 3. t. 11. f. 3. Lysimachia siliquosa, con pelo áspero; flor grande y de color purpúreo.

Lysimachia purpurea. Fuchs. hist. 191. Lysimachia con la flor purpúrea.

Chamænerion villosum, magno flore, purpureo. Tourn. p. 303. Chamenerio veloso, con la flor grande, y de color purpúreo.

α *Lysimachia siliquosa, hirsuta, parvo flore.* C. B. P. 245. Prodr. 116. Oed. dan. t. 347. Moris. hist. 2. p. 270. secc. 3. t. 11. f. 4. Lysimachia siliquosa, con pelo áspero; y flor pequeña. α

Cast. Epilobio con pelo áspero.

Habita en lugares húmedos de Europa: en el Canal, rio Manzanares y otros parages de los contornos de Madrid, y es frecuente en las mas provincias de España. 24

Monta
num. 4. *EPILOBIUM foliis oppositis ovatis dentatis.* Flor. Lapp. 147. Epilobio de hojas opuestas, aovadas, y con dientes.

Lysimachia siliquosa, glabra, major. C. B. P. 245. Lysimachia siliquosa, mayor, y lampiña.

Cha-

Chamænerion glabrum, X Chamenerio mayor, y
majus. Tourn. p. 303. X lampiño.

Pseud-Lysimachium pur- Falsa-Lysimachia primera,
pureum, primum. Dod.pemp. X con la flor purpúrea.
 85.

“ *Lysimachia ramosa*, gla- X Lysimachia ramosa, lam-
bra, Violæ surrectæ foliis piña; con hojas relucientes,
splendentibus. Bocc. Mus. y como las de la Violeta le-
 32. t. 16. ex Haller. X vantada. “

Chamænerion alpinum, X Chamenerio alpino, de
foliis splendentibus, denticu- hojas lustrosas, y con dien-
latis. Tourn. p. 303. X tecitos.

Cast. Epilobio montano.

Habita en lugares montuosos de Europa: en las riberas del
 río Manzanares: en Cataluña, Aragon y otras muchas
 partes de España.

Tiene el tallo muy sencillo, blando, y del largo de pal-
 mo y medio: las *hojas de arriba* algunas veces oblon-
 gas; todas con peciolo, lampiñas: y varía con ellas de
 tres en tres, ó de quatro en quatro.

Te- 5. EPILOBIUM *foliis lan-* X Epilobio de hojas lanceo-
 trago- *ceolatis denticulatis, imis* X ladas, con dientecitos; las
 num. *oppositis, caule tetragono.* X de abaxo opuestas; y el tallo
Sauv. monsp. 75. X de quatro lados.

Lysimachia siliquosa, gla- X Lysimachia menor, sili-
bra, minor. C. B. P. 245. X quosa y lampiña.

Chamænerion glabrum, X Chamenerio menor y lam-
minus. Tourn. p. 303. X piño.

Lysimachia minor. Ta- X Lysimachia menor.
 bern. ic. 854. X

Cast. Epilobio de quatro lados.

Habita en la Europa: en el Real Sitio de S. Ildefonso: en
 los montes de Burgos, Asturias, Alcarria y otras partes
 de España. “

Posee las *hojas* tiernas, con una mancha amoratada; y el
estigma enterisimo.

Palus-
tre.

6. *EPILOBIUM foliis oppositis lanceolatis integerrimis, petalis emarginatis.* Epilobio con hojas opuestas, lanceoladas, enterisimas; y petalos escotados.

Lysimachia siliquosa, glabra, angustifolia. C. B. P. 245. *Lysimachia siliquosa, lampiña; y de hoja angosta.*

Chamænerion angustifolium, glabrum. Tourn. p. 303. Camenerio lampiño, de hoja angosta.

Lysimachia siliquosa, minor. Tabern. ic. 856. *Lysimachia siliquosa, menor.*

α *Epilobium foliis lanceolatis, ramosis florens.* Flor. Lapp. 148. Epilobio de hojas lanceoladas; y con flores puestas en ramitas. α

Cast. Epilobio palustre.

Habita en lugares húmedos de Europa: en las orillas del rio Manzanares, del Canal y otras muchas partes de España; pero la variedad en los Alpes. 24

Alpi-
num.

7. *EPILOBIUM foliis oppositis ovato-lanceolatis integerrimis, siliquis sessilibus, caule repente.* Flor. dan. t. 322. Epilobio con hojas opuestas, entre aovadas y lanceoladas, enterisimas; siliquis sentadas; y tallo rastrero.

Epilobium foliis glabris, ovatis. Hall. helv. n. 999. Epilobio con hojas lampiñas y aovadas.

Lysimachia siliquosa, nana, Prunellæ foliis acutis. Bocc. Mus. 2. p. 161. t. 108. *Lysimachia siliquosa, enana; con hojas como las de la Prunela y agudas.*

Chamænerion alpinum, minus, Brunellæ foliis. Tourn. p. 303. *Chamenerio alpino, menor; con hojas como las de la Brunela.*

Cast. Epilobio alpino.

Habita en los alpes de Suiza, Lapponia y en Dinamarca. 24

577. Género ANTICHORUS.

CAR. GEN. NAT.

- CAL.** *Periantio* muy extendido, de quatro *hojuelas*, lanceoladas, puntiagudas, y que se caen quando las demas partes de la flor.
- COR.** *Petalos* quatro, aovados al revés, obtusos, y de la longitud del caliz.
- ESTAMB.** *Filamentos* ocho, setáceos, derechos, y mas cortos que la corola: con las *anteras* casi redondas.
- PIST.** *Germen* dentro de la flor, aovado: *estilo* cilindrico, de la longitud de los estambres: con el *estigma* obtuso.
- PERIC.** *Capsula* alesnada, de quatro celdillas y quatro ventailas.
- SEM.** muchas, truncadas, puestas unas sobre otras en quatro órdenes.
- OBS.** Tiene afinidad con el *Corchoro*.

E S P E C I E.

De-
pres-
sus.

I. ANTICHORUS.

X
X
X

Antichoro.

Cast. Antichoro deprimido.

Habita en Arabia. ☉

Es planta pequeña y tendida. Echa los *tallos* apretados en la tierra, rollizos, del largo de un palmo, y alternadamente ramosos: las *hojas* alternas, pecioladas, ovales, con aserraduras gruesas, lampiñas y algo plegadas: las *estipulas* alesnadas: las *flores* amarillas, axilares, de dos en dos, opuestas; con los *pedunculos* muy cortos y gruesecitos: dos *brácteas* en el lado superior: los *frutos* cabizbaxos, y redoblados apretadamente baxo del tallo.

578. Género COMBRETUM. † *Loefl. it. p. 308. 248.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza , encima del germen , á manera de campana , con quatro dientes , y que se cae quando las demas partes de la flor.

COR. *Petalos* quatro , aovados , agudos , insertos en el caliz , y apenas mas largos que él.

ESTAMB. *Filamentos* ocho , setáceos , derechos y larguissimos : con las *anteras* casi oblongas.

PIST. *Germen* baxo del caliz , linear : *estilo* setáceo , del largo de los estambres : con el *estigma* agudo.

PERIC. ninguno ; sino que sea una corteza de la semilla.

SEM. una sola , puntiaguda y de quatro ángulos membranosos.

ESPECIES.

La- 1. COMBRETUM *spicis* X Combreto con espigas la-
xum. *laxis*. *Loefl. it. 308.* xâs.

Combretum foliis opposi- X Combreto con hojas opues-
tis , spicis laxis , simplici- X tas ; espigas laxâs y sencillas.
bus. *Jacq. Amer. 104.*

Gaura fruticosa , scandens, X *Gaura fruticosa , trepadora ;*
foliis oppositis. *Loefl. it. 248.* X y con hojas opuestas.

Cast. Combreto laxô.

Habita en la America Meridional. h

Tiene el *tallo* frutescente , rollizo ; con las *ramas de arriba* largas , de quatro ángulos poco manifestos , estériles y algo trepadoras : las *hojas* opuestas , oblongas , del largo de tres ó quatro pulgadas , lampiñas y enterisimas ; con el *peciolo* corto : las *flores* casi sin piecécito , y espigadas en ramitas opuestas ; con los *petalos* pequeños. *Loefl.*

Secun- 2. COMBRETUM *spicis* X Combreto con espigas la-
dum. *secundis*. *Jacq. Amer. 103.* X deadas.
t. 176. f. 30. X

Cast. Combreto ladeado.

Habita en Cartagena de Indias entre matorrales. h

579. Género GRISLEA. †

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, tubuloso, casi á manera de campana, derecho, con quatro dientes, de color y persistente.

COR. *Petalos* quatro, aovados, que salen de las incisiones del caliz, y muy menudos.

ESTAMB. *Filamentos* ocho, alesnados, derechos, largos, ascendentes: con las *anteras* sencillas, levantadas y casi redondas.

PIST. *Germen* dentro de la flor, globoso y con piececito: *estilo* filiforme, y de la longitud de los estambres: con el *estigma* sencillo.

PERIC. *Capsula* globosa, mas corta que el caliz y de una celdilla.

SEM. muchas, casi redondas, muy pequeñas; y *Receptáculo* muy grande.

OBS. Algunas veces se aumenta la tercera parte á las de la fructificacion.

E S P E C I E.

Secun- 1. GRISLEA. Hort. Cliff. X Grislea.
da. 146. Leofl. it. 245. X

Cast. Grislea ladeada.

Habita en la America más caliente. *h*

580. Género ALLOPHYLUS. †

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de quatro *hojuelas*, redondas, con las *dos exteriores opuestas* al doble menores.

COR. *Petalos* quatro, redondos, iguales, mas pequeños que el caliz, con sus uñas anchas, y de la longitud de las *hojuelas* mas pequeñas del caliz.

ESTAMB. *Filamentos* ocho, filiformes, del largo de la corola: con las *anteras* casi redondas.

PIST. *Germen* dentro de la flor, algo redondo y mellizo:

es-

estilo filiforme, mas largo que los estambres : con el *estigma* hendido en dos lacinias revueltas.

PERIC.

SEM.

Obs. El *estilo* hendido en dos partes: y el *estigma* en quatro. *Syst. veg. p. 297.*

ESPECIE.

Zeylanicus. 1. ALLOPHYLUS. Flor. $\begin{smallmatrix} \times \\ \times \\ \times \end{smallmatrix}$ Allophylo.
Zeyl. 140. $\begin{smallmatrix} \times \\ \times \end{smallmatrix}$

Cast. Allophylo de Zeylan.

Habita en Zeylan. \bar{h}

581. Género MIMUSOPS. †

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* correoso , de ocho *hojuelas* , en dos series, aovadas , agudas y persistentes.

COR. *Petalos* ocho , lanceolados , extendidos , y de la longitud del caliz.

ESTAMB. *Filamentos* ocho , alesnados, pelosos y cortísimos: con las *anteras* oblongas , derechas y del largo del caliz.

PIST. *Germen* dentro de la flor , redondo y erizado : *estilo* cilindrico , del largo de la corola: con el *estigma* sencillo.

PERIC. *Drupa* oval y puntiaguda.

SEM. una ó dos , ovales.

Obs. En la *Mantisa* 1.^a p. 140., dice *Linneo* , que se hallan en este género diez y seis *petalos* ; pero en el *Syst. veg. p. 298.* y *carácter sobresaliente*, le atribuye el *caliz* de quatro *hojuelas* : quatro *petalos* : y el *nectario* de diez y seis piezas.

ESPECIES.

Elengi 1. MIMUSOPS *foliis al-* $\begin{smallmatrix} \times \\ \times \\ \times \end{smallmatrix}$ Mimusops con hojas alter-
ternis remotis. Flor. Zeyl. $\begin{smallmatrix} \times \\ \times \\ \times \end{smallmatrix}$ nas y apartadas.
138. $\begin{smallmatrix} \times \\ \times \end{smallmatrix}$

Arbor Zeylanica, floribus odoratis, faciem humanam quodammodo referentibus. Arbol de Zeylan, con flores olorosas, y que en algun modo representan un rostro humano.

Burm. Zeyl. 27. R.

Flos cuspidum. Rumph. Flor de puntas.

Amb. 2. p. 189. t. 63.

Kauki inodorum. Pluk. Kauki sin olor.

Alm. 203. Breyn. cent. 20.

t. 8.

Elengi. Rheed. Malab. 1. Elengi.

p. 34. t. 20.

Cast. Mimusops elengi, ó cara de Mimo elengi.

Habita en la India. h

Kauki. 2. MIMUSOPS *foliis confertis.* Flor. Zeyl. 137. Mimusops con hojas amon- tonadas.

Metrosiderops Macassar-ensis. Rumph. Amb. 3. p. 19. Metrosiderops ó sea Estre- lla principal de Macassar.

t. 8.

Cast. Mimusops Kauki.

Habita en la India. h

582. Género JAMBOLIFERA. †

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* con quatro dientes, cortísimo y persistente.

COR. *Petalos* quatro, entre lineares y lanceolados, con su mitad superior doblada ácia fuera.

ESTAMB. *Filamentos* ocho, algo planos, alesnados, del largo de la corola, desde su mitad doblados ácia fuera: con las *anteras* ovales y echadas.

PIST. *Germen* oval y por arriba con pelo áspero: *estilo* filiforme, mas corto que los estambres: con el *estigma* sencillo.

PERIC. ::::

SEM. ::::

ESPECIE.

pedun- 1. JAMBOLIFERA. Flor. X Jambolifera.
culata. Zeyl. 139. X

Jam-

- Jambolana*. Rumph. Amb. X *Jambolana*.
 I. p. 131. t. 42. C. B. P. 460. X
Caryophyllus Tangú aromá- Clavo Tangú aromático,
maticus, Malabaricus, fo- de Malabar; con hoja y fru-
lio & fructu maximo. Pluk. to muy grande.
 Alm. 88. t. 274. f. 2. Burm. X
Cast. Jambolifera pedunculada.
Habita en la India. h
 La panoja y flores se asemejan á las del *Mirto*.

583. Género MELICOCCA. Brown. Jacq.

Amer. 108.

CAR. GEN. NAT.

- CAL. *Periantio* dividido en quatro *hojuelas*, aovadas, cóncavas, obtusas y extendidas.
 COR. *Petalos* quatro, oblongos, iguales, y todos redoblados entre las *hojuelas* del caliz.
 ESTAMB. *Filamentos* ocho, alesnados, derechos y cortos: con las *anteras* oblongas y levantadas.
 PIST. *Germen* aovado, casi del largo de la corola: *estilo* cortísimo; con el *estigma* grande, casi en forma de escudo, ensanchado por los lados y obliquo.
 PERIC. *Drupa* con corteza, casi redonda y con punta obtusa.
 SEM. *Nuez* correosa, algo redonda y lampiña.

E S P E C I E.

- Bija- I. MELICOCCA. X Melicocca.
 ga. *Melicoccus bijugatus.* X Melicocco con dos pares
 Jacq. Amer. 108. t. 72. X de *hojuelas* opuestas.
Nux Americana, costa X Nogal de America, con el
filiorum appendicibus aucta. X lomo de las hojas acompaña-
 Pluk. Alm. 265. t. 207. f. 4. X do de apendices.
Nux Americana, foliis X Nogal de America, con
alaris, bifidis. Comm. hort. 1. X hojas aladas, y hendidas en
 p. 183. t. 94. X dos partes.

Cast. Melicocca con dos pares de *hojuelas* opuestas.
Habita en la America Meridional. h

584. Género GUAREA. † *Aut. Allamando.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, dividido en quatro partes, corto y algo plano.

COR. *Petalos* quatro, derechos, lineares y agudos.

Nectario tubuloso, casi cilindrico, enterisimo, y del largo de la corola.

ESTAMB. *Filamento* ninguno : *anteras* ocho, y unidas á la margen interior del nectario.

PIST. *Germen* globoso, sentado en el receptáculo cilindrico, coronado con un ribete glanduloso : *estilo* filiforme, y que sale fuera de la flor : con el *estigma* en cabezuela, deprimido é indiviso.

PERIC. *Capsula* globosa, con ombligo y quatro surcos, de quatro celdillas, y quatro ventallas.

SEM. solitarias, algo oblongas, y cubierta ácia fuera con arilo ó sea telilla.

ESPECIE.

Trichi-
lioides

1. GUAREA.

Trichilia Guarea. Sp. pl. 3.

p. 551.

Melia (*Guarea*) *floribus*
octandris. Jacq. Amer. 126.

t. 176. f. 37.

Trichilia foliis oblongo-
ovatis, pinnatis, nitidis, ra-
cemis laxis. Brown. jam. 279.

Guidonia nucis juglandis
foliis, major. Plum. gen. 4.
ic. 147. f. 2.

Ito. Marcgr. bras. 169.
Pis. bras. 79. t. 80.

Guarea.

Trichilia Guarea.

Melia (*Guarea*) con flo-
res de ocho estambres.

Trichilia con hojas entre
oblongas y aovadas, pinna-
das, lustrosas; y racimos la-
xos.

Guidonia mayor, con ho-
jas como las del Nogal.

Ito.

Cast. *Guarea* como *Trichil*.

Habita en el Brasil y otros lugares de la India Occiden-
tal. *h*

585. Género AMYRIS. † *Brown. Jacq. Amer. 107.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, con quatro dientes, derecho, pequeño y persistente.

COR. *Petalos* quatro, oblongos, cóncavos y extendidos.

ESTAMB. *Filamentos* ocho, alesnados, derechos: con las anteras oblongas, levantadas y del largo de la corola.

PIST. *Germen* dentro de la flor, aovado: *estilo* gruesecito, de la longitud de los estambres: con el *estigma* de quatro lados.

PERIC. *Baya* como drupa, y casi redonda.

SEM. *Nuez* globosa y reluciente.

E S P E C I E S.

Elemi-
fera.

1. AMYRIS *foliis ternatis quinato pinnatisque subtus tomentosis.* Mat. Med. Amyris con hojas tomentosas por debaxo, de tres y de cinco en rama, y pinnadas.

113.

Cornus racemosa, trifolia Corno racimoso, con hojas de tres, y de cinco en rama.

& quinquefolia. Plum. ic. 100. *Frutex trifolius, resinusus, floribus tetrapetalis, albis, racemosis.* Catesb. car. 2. Arbusto resinoso, con hojas de tres en rama; flores de quatro petalos, blancas y en racimo.

P. 33. t. 33. f. 3.

Cast. Amyris que produce la goma Elemi.

Habita en la Carolina y en la Nueva España. *h*

PROPIED. La goma-resina de esta especie arroja el humo suave: es vulneraria, anodina y diuretica: se usa en las heridas de cabeza, en las punturas y tumores.

Sylva-
tica.

2. AMYRIS *foliis ternatis crenatis acutis.* Jacq. Amyris con hojas de tres en rama, recortadas y agudas.

Cast. Amyris silvatica.

Habita en las selvas sombrías y marítimas de Cartagena de Indias. *h*

AMY-

Mari-
tiña.

3. *AMYRIS foliis ternatis crenulatis obtusis*. Jacq. Amyris con hojas de tres en rama, recortadas y obtusas.

Amer. 107.

Amyris fruticosus, minor, foliis orbiculatis, venosis, pinnato-ternatis, racemis terminalibus. Brown. Amyris fruticosa, menor; con hojas redondas, venosas, pinnadas, de tres en rama; y racimos terminales.

jam. 209.

Cast. Amyris maritima.

Habita en la America. \mathcal{U}

Acaso es variedad de la precedente?

Gilea-
densis.

4. *AMYRIS foliis ternatis integerrimis, pedunculis unifloris lateralibus*. Amyris con hojas de tres en rama, enterisimas; pedunculos de una flor y laterales.

Mant. 65. Dissert. de opobals. 1764. Amœn. Acad. 7. p. 56.

Amyris Opobalsamum. Forskœhl. descr. plant. Flor. Ægypt. p. 78.

Cast. Amyris Gileadense.

Habita en la Arabia feliz. \mathcal{h} Forskœhl.Opo-
balsa-
mun.

5. *AMYRIS foliis pinnatis, foliolis sessilibus*. Amœn. Amyris con hojas pinnadas; y hojuelas sin peciolo.

Acad. 7. p. 68. Mat. Med. 113.

Opobalsamum. Geoff. Mat. Opobalsamo.

Med. 473.

Balsamum. Bellon. ic. 110. Balsamo.

Alp. Egypt. 48. t. 6.

Cast. Amyris opobalsamo. Farm. Opobalsamum, Balsamum è Mecha.

Habita en la Arabia. \mathcal{h}

PROPIED. El licor resinoso, liquido y tenaz de esta especie es admirable detergente, diuretico, balsámico, anti-septico, vulnerario, emanagogo y cosmetico: se usa en el asma, tisis, gonorrea, &c.

Toxi-
fera.

6. AMYRIS *foliis pinnatis, foliolis petiolatis planis.* Amyris de hojas pinnadas, con hojuelas pecioladas y planas.

Toxicodendron foliis alatis, fructu purpureo, pyramiformi, sparso. Catesb. car. 1. p. 40. t. 40. Toxicodendro con hojas aladas ó sean pinnadas; fruto esparcido, de color purpúreo, y en forma de pera.

Cast. Amyris que lleva tosigo.

Habita en la Carolina.

Pro-
tium.

7. AMYRIS *foliis pinnatis, foliolis petiolatis undulatis.* Amyris de hojas pinnadas; hojuelas con peciolo y onduladas.

Protium javanicum. Burm. ind. 88. Protio de Java.

Tingulong. Rumph. Amb. 7. p. 54. t. 23. f. 1. Tingulong.

Cast. Amyris Protio.

Habita en la India Oriental. $\frac{1}{2}$

Echa las hojas opuestas, pinnadas, con cinco ó siete hojuelas lampiñas, pecioladas y parecidas á las del Laurel: la panoja de las flores multiplicada: el caliz con tres ó quatro dientes, obtuso y persistente: quatro petalos sin uñas, aovados y puntiagudos: el nektario formado del receptáculo con ribete, que ciñe al germen dentro de los estambres: las anteras oblongas, y casi compuestas de quatro unidas: ocho filamentos alesnados, mas cortos que los petalos: el germen aovado: y el estilo cilindrico, de la longitud de los estambres; con el estigma sencillo.

Balsa-
mifera.

8. AMYRIS *foliis bijugis.* Amyris con dos pares de hojuelas opuestas.

Amyris arboreus, foliis bijugatis, ovatis glabris, racemis laxis, terminalibus. Brown. jam. 208. Amyris arborea, con dos pares de hojuelas opuestas, aovadas, lampiñas; racimos laxos y terminales.

Lauro affinis Terebinthi Arbol parecido al Lau-
folio alato, ligno odorato, can- rel , con hojas como las del
dido, flore albo. Sloan. jam. Terebintho, aladas; leño olo-
 137. hist. 2. p. 24. t. 168. roso , candido ; y flor blan-
 f. 4. Rai. dendr. 88. ca.

Lucinium arbor Tiliæ fo- Arbol de America, llamado
liis minoribus, Americanum. Lucinio , con hojas como las
 Pluk. Alm. 227. t. 201. f. 3. del Tilo ; pero menores.

Cast. Amyris balsamifera.

Habita en la Jamaica. \hbar

Am- 9. AMYRIS *foliis pinna-* Amyris de hojas pinnadas,
 brosia- *tis petiolatis, paniculis con-* con peciolo ; panojas amon-
 ca. *fertis axillaribus.* Suppl. tonadas y axilares.
 p. 216.

Icica heptaphylla. Aubl. Icica de siete hojuelas.
 guian vol. 1. p. 337. t. 130.

Icica. Marcgr. Bras. p. 98. Icica.

Pis. Bras. p. 59. ?

Terpentinboon. Surinam. *Terpentinboon. (Llamado*
asi por los de Surinam).

Cast. Amyris ambrosiaca.

Habita en las playas del mar de la India Oriental. \hbar

Es arbol alto. Produce las *hojas* alternas , pinnadas , con cinco ó seis *hojuelas* , entre aovadas y oblongas , agudas y lampiñas ; y los peciolos gibosos por su base : las *flores* de color entre blanco y amarillo-roxo : el *periantio* muy pequeño y con quatro dientes : quatro *petalos* lanceolados , agudos , derechos y por su remate extendidos : ocho *filamentos* levantados , filiformes , la mitad mas cortos que el caliz , é insertos en su tubo : las *anteras* oblongas y amarillas : el *germen* dentro de la flor , y casi globoso : el *estilo* cilindrico ; con el *estigma* en cabezuela , deprimido y de quatro lados : el *fruto* aovado , obliquo , de quatro celdillas , y semejante al del *Laurel* : la *nuez* cubierta con una corteza fragil , de quatro celdillas , ó que contiene quatro huesecitos envueltos con una pulpa viscosa y encarnada.

Todo el *arbol* es muy oloroso , y cortado destila un balsamo blanco olorosisimo , que se usa en la disenteria.

La

La pulpa del fruto viscosa, encarnada, de olor y sabor balsámico, se endurece en resina de color gris, muy útil para los sahumerios.

Rouelle, apud *Aubletium*, demuestra que la resina de *Coumier* tiene origen de este árbol, y cree que su zumo resinoso es el *Ambar gris*, el qual colado en la tierra, por medio del agua marina, se convierte finalmente en ambar: lo que confirma tambien *Rumphio* en el *Herbario Amboinense* vol. 2. p. 164. Esta misma opinion corrobora la de los antiguos, pues *Dioscorides* y *Plinio* ya en sus tiempos fueron de opinion, que el ambar era goma ó resina de un árbol, en algun modo alterada, á la qual se atribuyen las propiedades siguientes: *ambrosiaca*, *nervina*, *analeptica*, *preservativa de contagio* &c.

586. Género XIMENIA. Plum. 21. Jacq.

Amer. 106.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, hendido en quatro partes, puntiagudo, muy pequeño y persistente.

COR. *Petalos* quatro, oblongos, interiormente pelosos, por abaxo derechos en forma de tubo, y por arriba revueltos.

ESTAMB. *Filamentos* ocho, levantados y cortos: con las *anteras* lineares, derechas, obtusas y del largo de la corola.

PIST. *Germen* oblongo: *estilo* filiforme, de la longitud de los estambres: con el *estigma* obtuso.

PERIC. *Drupa* algo aovada.

SEM. *Nuez* casi redonda.

OBS. *Periantio* de tres *hojuelas*, de figura de corazon, pequeñas, y que se caen quando las demas partes de la flor: *corola* partida en tres *lacinias*, cóncavas y revueltas por su ápice: *drupa* oval y *nuez* de una celdilla. *Wernisch*.

ESPECIES.

- Ameri- 1. *XIMENIA foliis oblon-* Ximenia con hojas oblon-
cana. *gis, pedunculis multifloris.* gas; y pedunculos de mu-
Hort. Cliff. 483. chas flores.
Ximenia multiflora. Jacq. Ximenia de muchas flo-
Amer. 106. t. 177. f. 31. res.
Ximenia aculeata, flore Ximenia con agujones;
villosa, fructu luteo. Plum. flor vellosa; y fruto amari-
gen. 6. ic. 261. f. 1. llo.

Cast. Ximenia Americana.

Habita en la America. \hbar

Tiene las *hojas* entre aovadas y oblongas, alternas, enterisimas y con peciolo: una *espina* en cada axila de las hojas; y el *racimo* de muchas flores, colocado entre la espina y el ramo. Acaso posee solamente siete estambres?

- Iner- 2. *XIMENIA foliis ova-* Ximenia con hojas aova-
mis. *tis, pedunculis unifloris.* das; y pedunculos de una
flor.
Amyris arborescens, fo- Amyris arborescente, con
liis ovatis, glabris, vetustio- hojas aovadas, lampiñas, y
ribus confertis, petiolis sub- las mas antiguas amontona-
marginatis, floribus solita- das; peciolos algo ribetea-
riis. Burm. jam. 209. dos; y flores solitarias.

Cast. Ximenia sin agujones.

Habita en la Jamaica. \hbar

587. Género FUCHSIA. Plum. 14.

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno; sino que sea un *ribete* entero encima del germen.

COR. de un *petalo*, en forma de embudo: *tubo* á manera de maza: *borde* plano, hendido en ocho *lacinias*, puntiagudas y alternadamente mas baxas.

ESTAMB. *Filamentos* ocho, del largo del tubo: con las *an-*
teras mellizas y casi redondas.

PIST.

PIST. *Germen* aovado, baxo de la flor: *estilo* sencilló, de la longitud de los estambres: con el *estigma* obtuso.

PERIC. *Baya* casi redonda, con quatro surcos y quatro cellillas.

SEM. muchas, aovadas, y puestas en dos órdenes.

OBS. *Plumier* en sus géneros supone que este tiene quatro *estambres*; pero en la historia le atribuye ocho: y así determinen esta diferencia los que tengan ocasion de ver las especies vivas.

ESPECIES.

Tri-
phylla. 1. FUCHSIA *pedunculis* X Fuchsia con pedunculos
unifloris. X de una flor.

Fuchsia triphylla, *flore* X Fuchsia con tres hojuelas;
coccineo. Plum. gen. 14. t. 133. X y flor de color coccineo.
f. 1. X

Cast. Fuchsia de tres hojuelas.

Habita en la America Meridional.

Arroja el *tallo* herbáceo y muy sencilló: las *hojuelas* de tres en tres, lanceoladas, y sin peciolo: el *racimo* terminal y derecho.

Multi-
flora. 2. FUCHSIA *pedunculis* X Fuchsia con pedunculos
multifloris. Mutis. X de muchas flores.

Cast. Fuchsia de muchas flores.

Habita en la America.

Excor-
ticata. 3. FUCHSIA *pedunculis* X Fuchsia con pedunculos
axillaribus unifloris, *foliis* X axilares, de una flor; hojas
ovatis alternis. Suppl. p. 217. X aovadas y alternas.

Skinnera excorticata. Forst. X *Skinnera* descortezada.
gen. n. 29. X

Cast. Fuchsia descortezada.

Habita en la Nueva Zeelanda. *Back. f.*

Es *arbol* muy lampiño. Echa las *hojas* alternas, aovadas, por debaxo blanquecinas, con el *peciolo* muy largo y aserraduras muy delgadas: los *pedunculos* axilares, solitarios, con una *flor* pendula y mayor: el *germen* baxo de la flor y oblongo: la *corola* de un petalo, en forma de

de embudo : el *tubo* globoso por su base , luego cilindrico , y gradualmente ensanchado en un borde hendido en ocho *lacinias* , de las cuales las *cuatro alternas* se hallan lanceoladas y extendidas ; y las *otras cuatro* tres veces menores y levantadas.

588. Género CHLORA. *Adans.* Blackstonia.

Huds. Angl.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de ocho *hojuelas* , lineares , extendidas y persistentes.

COR. de un *petalo* , en forma de salvilla : *tubo* mas corto que el caliz , y que viste al germen : *borde* partido en ocho *lacinias* lanceoladas y mas largas que el tubo.

ESTAMB. *Filamentos* ocho , cortísimos y sentados en la garganta : con las *anteras* lineares , derechas y mas cortas que las *lacinias*.

PIST. *Germen* entre aovado y oblongo : *estilo* filiforme , del largo del tubo : *estigmas* cuatro , oblongos y cilindricos.

PERIC. *Capsula* entre aovada y oblonga , algo comprimida , con dos surcos , de una celdilla , y dos ventallas encorvadas por un lado.

SEM. numerosas y menudas.

OBS. Tiene afinidad con la *Genciana*.

ESPECIES.

Perfo-
liata.

1. CHLORA *foliis perfoliatis*. X Chlora con hojas perfoliadas.

Gentiana (*perfoliata*) *collis octofidis* , *foliis perfoliatis*. Sp. pl. 3. p. 335. Sab. hort. 1. t. 100. X *Genciana* (*perfoliada*) con las corolas hendidas en ocho lacinias ; y hojas perfoliadas.

Gentiana foliis radicalibus ovatis , *caulinis triangularibus* , *perfoliatis* , *floribus octofidis*. Hall. helv. n. 649. X *Genciana* con las hojas radicales aovadas , las del tallo triangulares , perfoliadas ; y flores hendidas en ocho lacinias.

Blacks-

Blackstonia. Huds. An-*Blackstonia*.

gl. 146.

Centaurium luteum, per-
foliatum. C. B. P. 278. Mo-*Centaurea* amarilla, perfo-
liada.

ris. hist. 2. p. 565. t. 5. secc.

26. f. 1. 2. Camer. epit. 427.

Tourn. p. 123.

Centaurium parvum, flo-
re luteo. Clus. hist. 2. p. 180.*Centaurea* pequeña, con
la flor amarilla.*Chlora*. Reneal. sp. 80.*Chlora*.

t. 76.

* *Centaurium pusillum*, lu-
teum. C. B. P. 278.*Centaurea* pequeña, de flor
amarilla. **Centaurium novum*. Co-
lumn. ecphr. 2. p. 78.Nueva especie de Centau-
ra.*Cast. Chlora perfoliata*.*Habita* en Suiza, Inglaterra, Francia, Alemania y Orien-
te: en Cataluña, Aragón, Alcarria y otras muchas par-
tes de España. ☉Qua-
drifo-
lia.2. *CHLORA foliis qua-*
ternis.*Chlora* con hojas de qua-
tro en quatro.*Gentiana quadrifolia*. Sp.
pl. 3. p. 1671.*Genciana* de quatro hojas.*Cast. Chlora* de quatro hojas.*Habita* en la Europa Austral. *Alstræmer*.*Es planta* producida del sexô femenino de la *Genciana per-*
foliata, y del sexô masculino del *Lino de quatro ho-*
jas. Tiene el *tallo* sencillo, del largo de un gême, casi
de quatro lados y articulado: las *hojas* de quatro en
quatro, en verticilo, lineares, algo mas anchas ácia su
ápice, un poco obtusas, y de la longitud de los artícu-
los: cinco *pedunculos* terminales, el uno de ellos inter-
medio, y en cada uno dos brácteas opuestas en medio.Dode-
candra3. *CHLORA foliis oppo-*
sitis.*Chlora* con hojas opues-
tas.*Chironia floribus duode-*
cesimidis. Sp. pl. 3. p. 273.*Chironia* con flores hen-
didas en doce partes.*Gen-*

Gentiana floribus duode- X Genciana con flores de
cim petalis, foliis distinctis. X doce petalos; y hojas sepa-
 Gron. virg. 27. X radas.

Cast. Chlora de doce estambres.

Habita en la Virginia.

Imper-
foliata.

4. CHLORA *corollis sex-* X Chlora con las corolas
fidis. Suppl. p. 218. X hendidas en seis partes.

Cast. Chlora imperfoliada.

Habita en Italia. ☉

Produce el *tallo* herbáceo, muy sencillo, derecho, de quatro lados, liso, del largo de un palmo, poco mas ó menos, con los artículos mas largos que las hojas: las *hojas* opuestas, sentadas, que casi abrazan el tallo, aovadas, lisas y agudas: la *flor* pedunculada, terminal, de color amarillo-roxo, y mayor que la hoja: el *caliz* de una pieza, á manera de campana, del largo de la corola, extendido, persistente y hendido mas de la mitad en dos lacinias lanceoladas: la *corola* de un petalo, en forma de salvilla: el *tubo* corto y abierto; con su *borde* mas largo, y hendido en seis lacinias ovales: seis *filamentos*, alesnados, puestos en el tubo, y un poco mas largos que él: las *anteras* casi redondas: el *germen* oblongo: *estilos* dos, travados ó conglutinados; con los *estigmas* obtusos.

Es especie de la qual no se conoce todavia el fruto, y de género dudoso. Tiene la traza como la del género *Chlora*; pero se diferencia por el *caliz* dividido hasta su base, y no tener sus *lacinias* lineares; por la *corola* hendida en seis partes; y por los dos *estilos* conglutinados.

589. Género DODONÆA. † Jacq. Amer. 109.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* plano, de tres *hojuelas*, aovadas, obtusas, cóncavas, y que se caen quando las demas partes de la flor.

COR. ninguna.

ESTAMB. *Filamentos* ocho, cortisimos: con las *anteras* oblon-

oblongas , arqueadas , arrimadas entre sí , y del largo del caliz.

PIST. Germen de tres caras , de la longitud del caliz : *estilo* cilindrico , de tres surcos , y derecho : con el *estigma* casi hendido en tres partes y algo agudo.

PERIC. *Capsula* tambien de tres surcos , inflada , y de tres celdillas , con ángulos membranosos y grandes.

SEM. de dos en dos , casi redondas.

ESPECIES.

Viscosa. 1. DODONÆA foliis oblongis. Trew. ehret. 12. t. 9. Dodonea con hojas oblongas. Suppl. p. 218.

Ptelea viscosa. Sp. pl. 3. Ptelea viscosa. p. 173.

Triopteris erecta , fruticosa , foliis oblongis , acuminatis , ramulis gracilibus. Triopteris levantada , fruticosa ; con hojas oblongas , puntiagudas ; y ramitas delgadas y enxutas. Brown. jam. 191. t. 18. f. 1.

Aceri seu Paliuro affinis , angusto , oblongo , Ligustri Paliuro , con hoja como la del Aligustre , angosta , oblonga ; flor de quatro petalos y de color verde. Sloan. jam. 138. hist. 2. p. 27. t. 162. f. 3. Ral. dendr. 94.

Caryophyllaster litoreus. Falso-clavo de especia , Rumph. Amb. 4. p. 110. t. 50. que crece en las playas.

Arbuscula viscosa , Eleagani foliis , late virentibus , Arbusquito de America , viscoso ; con tres frutos ; y hojas como las del Eleagno , de Americana , tricocos. Pluk. phyt. 142. f. 1. color verde alegre.

Cast. Dodonea viscosa.

Habita en lugares arenosos de la India. \hbar

Angustifolia. 2. DODONÆA foliis linearibus. Suppl. p. 218. Dodonea con hojas lineares.

Cast. Dodonea de hoja angosta.

Habita en la India Austral. \hbar

Es semejante á la especie precedente ; pero tiene las hojas en-

entre lanceoladas y lineares; y su fructificación polygama.

590. Género LAWSONIA. † Henna. *Ludw.* 143.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* hendido en quatro partes, pequeño y persistente.

COR. *Petalos* quatro, entre aovados y lanceolados, planos y extendidos.

ESTAMB. *Filamentos* ocho, filiformes, del largo de la corola, puestos dentro de los petalos, de forma que se hallan sostenidos de dos en dos por un mismo pieceto: con las *anteras* casi redondas.

PIST. *Germen* algo redondo: *estilo* sencillo, del largo de los estambres y persistente: con el *estigma* en cabezuela.

PERIC. *Capsula* globosa, con puntita, y de quatro celdillas.

SEM. muchas, anguladas y puntiagudas.

ESPECIES.

Inermis.

1. LAWSONIA *inermis*, X Lawsonia sin espinas; con
foliis subsessilibus ovatis, X hojas casi sentadas, aovadas
utrinque acutis. Mat. Med. X y agudas por una y otra par-
114. Suppl. p. 219. X te.

Lawsonia inermis. Syst. X Lawsonia sin espinas.
veg. ed. 13. p. 300. X

Ligustrum Egyptiacum, X Aligustre de Egipto, con
latifolium. C. B. P. 476. X hoja ancha.

Alhenna seu Henna Arabum. Walth. hort. 3. t. 4. X Alhenna ó Henna de los
Arabes.

Pontaletsce. Rheed. Ma- X Pontaletsce.
lab. 4. p. 117. t. 57. X

Alcanna Arabum. Bellon. X Alcanna de los Arabes.
il. 35. X

Cast. Lawsonia sin espinas. *Farm.* Alcanna vera.

Habita en la India y Egipto. \tilde{h}

Es muy parecida á la siguiente especie, y acaso variedad originada del cultivo.

Pro-

PROPIED. La raíz tiñe de color encarnado y es astringente.

- Spino-
sa. 2. LAWSONIA *ramis* X Lawsonia con ramas espi-
spinosus. Flor. Zeyl. 134. X nosas.
Rhamnus Malabaricus. X Rhamno de Malabár.
Mail-anschi. Pluk. Alm. 38. X
t. 220. f. 1. X
Cyprus. Rumph. Amb. 4. X Cipro.
p. 42. t. 17. X
Mail-anschi. Rheed. Ma- X Mail-anschi.
lab. 1. p. 73. t. 40. X
Cast. Lawsonia espinosa.
Habita en la India. \hbar

- Acro-
nychia 3. LAWSONIA *inermis*, X Lawsonia sin espinas ; de
foliis longe petiolatis cunei- X hojas con peciolo largo y en
formibus. Suppl. p. 219. X forma de cuña.
Acronychia laevis. Forst. X Acronychia lisa.
gen. n. 27. X

Cast. Lawsonia acronychia.

Habita en la Nueva-Caledonia. \hbar

No halló Linneo carácter con que distinguir esta especie del género *Lawsonia*.

Se diferencia de la *Lawsonia sin espinas* por las ho-
jas con el peciolo largo , y algo articuladas en su inser-
cion ; por el *caliz* mínimo ; y por los *petalos* , no planos,
ni aovados ; sino lineares , y en su ápice con una uña re-
doblada.

591. Género MEMECYLON.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* indiviso , encima del germen , persistente,
á manera de campana , cónico al revés , enterísimo,
con su fondo á manera de jarrito y estriado.

COR. *Petalos* quatro , aovados , agudos y extendidos.

ESTAMB. *Filamentos* ocho , derechos , ensanchados por su
ápice y truncados : con las *anteras* sencillas é insertas
en los lados del ápice del filamento.

Y 2

PIST.

PIST. *Germen* cónico inverso, baxo de la flor : y *estilo* alessado : con el *estigma* sencillo.

PERIC. *Baya* coronada con el caliz cilindrico.

SEM. ::::

ESPECIE.

Capitellatum.

1. MEMECYLON *foliis ovatis, floribus axillaribus capitatis*. Flor. Zeyl. 136. Memecylo con hojas aovadas ; flores axilares y en cabezuela.

Cornus sylvestris, foliis croceum colorem tingentibus, flosculis ad foliorum alas globosis. Burm. Zeyl. 76. t. 30. Corno silvestre, con hojas que tiñen de color de azafrañ; y florecitas globosas, en las axilas de las mismas hojas.

Crocus Zeylanicus, sylvarum, seu arbor Walikaku. Burm. Ind. 87. Azafran silvático de Zeylan, ó arbol llamado Walikaku.

Cast. Memecylon en cabezuela.

Habita en lugares arenosos de Zeylan. *h*

592. Género VACCINIUM. * *Vitis idæa*. Tourn. t. 377.

Oxycoccus. Tourn. t. 431.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* muy pequeño, encima del germen, y persistente.

COR. de un *petalo*, á manera de campana, y hendida en quatro *lacinias* revueltas.

ESTAMB. *Filamentos* ocho, sencillos, insertos en el receptáculo: *anteras* de dos hastitas, con dos aristas extendidas en el dorso; y que se abren por su ápice.

PIST. *Germen* baxo de la flor: *estilo* sencillo, mas largo que los estambres: con el *estigma* obtuso.

PERIC. *Baya* globosa, con ombligo, y de quatro celdillas.

SEM. pocas y pequeñas.

OBS. Algunas veces se aumenta una quarta parte en todas las de la fructificacion.

En las mas especies el *caliz* se halla hendido en quatro *lacinias*; pero en el *Myrtilo* es enterisimo.

CARACTERES GENERICOS DE TOURN.

VITIS IDÆA. p. 607.

La flor es de un petalo, en forma de campana y globosa : el pistilo sale del caliz (*es el germen*) que pasa á fruto , blando , ó baya con ombligo , lleno de xugo y de semillas pequeñas.

oxycoccus. p. 655.

La flor es rosácea ó que consta de muchos petalos, puestos en cerco : cuyo caliz (*es el germen*) pasa á fruto, ó baya casi globosa , dividida en quatro celdillas , y llena de simientes algo redondas.

ESPECIES CON HOJAS QUE SE CAEN CADA AÑO.

Myrtillus.

1. VACCINIUM *pedunculis unifloris, foliis serratis ovatis deciduis, caule angulato.* Mat. Med. 114. Duham. arb. 2. t. 107. Vaccinio con pedunculos de una flor ; hojas aserradas, aovadas , que se caen ; y tallo angulado.

Vitis idæa foliis oblongis, crenatis, fructu nigricante. C. B. P. 470. Tourn. p. 608. Vid idea con hojas oblongas, recortadas ; y fruto de color que tira á negro.

Myrtillus. Mathiol. 231. Myrtilo.

Camer. epit. 135.

Vaccinia nigra. Dod. Arandanos negros.
pempt. 768.

Cast. Vaccinio Myrtilo. vulgo : Arandano.

Habita en selvas sombrías de Europa ; en Asturias, Hoyoquesero , Moseñ de Cataluña , Aragon , Navarra y otras muchas partes de España. *h*

Varia con diez estambres.

PROPIED. Sus bayas son algo agrias , refrigerantes y astringentes : se usan en la diarrea y escorbuto.

VAC-

Stami-
neum.

2. *VACCINIUM pedunculis solitariis unifloris, antheris corolla longioribus, foliis oblongis integerrimis.* Vaccinio con pedunculos solitarios, de una flor; anteras mas largas que la corola; hojas oblongas y enterisimas.
- Vitis idæa Americana, longiori mucronato folio & crenato, floribus urceolatis racemosis.* Pluk. Alm. 331. t. 339. f. 3. Vid idea Americana, con hoja mas larga, recortada y que remata en punta rigida; flores á manera de jarrito y racimosas.

Cast. Vaccinio estambroso.

Habita en la America Septentrional. \hbar

Lleva las hojas oblongas y enterisimas; los pedunculos axilares, solitarios, de una flor, filiformes, y mas largos que la corola: las corolas hendidas en cinco partes, á manera de campana y extendidas: diez anteras: y el estilo mas largo que la flor.

Uigi-
nosum

3. *VACCINIUM pedunculis unifloris, foliis integerrimis obovatis obtusis lævibus.* Jacq. Vind. 239. Vaccinio con pedunculos de una flor; hojas enterisimas, aovadas al revés, obtusas y lisas.
- Vitis idæa foliis subrotundis, exalbidis.* C. B. P. 470. Vid idea con hojas casi redondas y blanquecinas.
- Vitis idæa magna quibusdam, sive Myrtillus grandis.* B. hist. 1. p. 518. Tourn. 608. Vid idea grande, llamada asi por algunos autores, ó Myrtilo grande.

Vitis idæa, secunda. Clus. hist. 1. p. 62. Vid idea, segunda.

Cast. Vaccinio de sumideros. *vulgo*: Arandano de fruto negro.

Habita entre sumideros de los montes Boreales y Alpinos de Suecia: en los de Asturias y otros de España. \hbar

Album

4. *VACCINIUM pedunculis simplicibus, foliis integerrimis ovatis subtus tomentosis.* Vaccinio con pedunculos sencillos; hojas enterisimas, aovadas y por debaxo tomentosas.

Cast. Vaccinio blanco.

Ha-

Habita en Pensilvania. *Kalm.* \hbar

Tiene dos ó tres flores en los ápices de las ramas ; con sus pedunculos agregados , cortisimos y desnudos.

Mu-
croma-
tum.

5. VACCINIUM *pedunculis simplicissimis unifloris, foliis ovatis mucronatis glabris integerrimis.* Vaccinio con pedunculos muy sencillos , de una flor; hojas aovadas , que rematan en punta rígida , lampiñas y enterisimas.

Cast. Vaccinio de punta rígida.

Habita en la America Septentrional. *Kalm.* \hbar

Posee las ramas rollizas , de color garzo : las hojas elípticas ó aovadas y sentadas en sus peciolo acanalados : y los pedunculos poco mas cortos que las hojas.

Corym-
bosum

6. VACCINIUM *floribus corymbosis ovatis, foliis oblongis acuminatis integerrimis.* Vaccinio con flores en corimbo , aovadas; hojas oblongas , puntiagudas y enterisimas.

Cast. Vaccinio corimboso.

Habita en la America Septentrional. *Kalm.* \hbar

Echa las hojas oblongas , agudas y con nervios vellosos por debaxo : los corimbos sentados : las corolas entre cilíndricas y aovadas , y mas largas que en las demas especies : con diez estambres.

Fron-
dosum

7. VACCINIUM *racemis filiformibus foliosis, foliis oblongis integerrimis.* Vaccinio con los racimos filiformes , foliosos ; hojas oblongas y enterisimas.

Vaccinium foliis ovatis, integris, deciduis, racemis foliosis. Gron. virg. 155. Vaccinio con hojas aovadas , enteras , caedizas ; y racimos foliosos.

Cast. Vaccinio frondoso.

Habita en la America Septentrional. \hbar

Produce los racimos baxo de las hojas; con brácteas oblongas y pequeñas : los pedunculos parciales mas largos que las brácteas , y adornados con dos de ellas filiformes : la corola entre aovada y á manera de campana : y diez estambres.

VAC.

Ligustrinum

8. *VACCINIUM racemis* X Vaccinio con racimos desnudos, caule fruticoso, foliis crenulatis oblongis. X nudos; tallo fruticoso; hojas recortaditas y oblongas.

Cast. Vaccinio como Aligustre.

Habita en Pensilvania. *Kalm.* $\frac{f}{h}$

Tiene las flores en racimos alternos, numerosos, y destituidos de bracteas ú hojuelas, por cuya nota se distingue facilmente de las demas especies.

Arctos taphylos.

9. *VACCINIUM floribus* X Vaccinio con flores racimosas; foliis crenulatis ovatis acutis, caule arboreo. X mosas; hojas recortaditas, aovadas, agudas; y tallo arboreo.

Vitis idæa Orientalis, maxima, Cerasi folio, flore variegato. Tourn. cor. 42. it. 2. p. 223. t. 223. X Vid idea Oriental, muy grande; con hoja como la del Cerezo; y flor de varios colores.

α *Vitis idæa Cappadocia, maxima, Mespili folio, flore variegato.* Tourn. cor. 42. X Vid idea de Capadocia, muy grande, con hoja como la del Nispero; y flor de varios colores. α

Cast. Vaccinio Uva de Oso.

Habita en Capadocia. $\frac{f}{h}$

Tiene los racimos mas largos que las hojas y adornados de hojuelas aovadas.

ESPECIES CON HOJAS SIEMPRE VERDES.

Vitis idæa.

10. *VACCINIUM racemis terminalibus nutantibus, foliis obovatis revolutis integerrimis subtus punctatis.* Oed. dan. t. 40. Mat. Med. 115. X Vaccinio con racimos terminales, inclinados; hojas aovadas al revés, revueltas, enterisimas, y con puntos por debaxo.

Vitis idæa foliis subrotundis, non crenatis, baccis rubris. C. B. P. 470. Tourn. p. 608. X Vid idea de hojas casi redondas, sin recortaduras; y con bayas roxas.

Vitis idæa sempervirens, Vid idea siempre verde,
fructu rubro. B. hist. 1. p. con el fruto roxo.

522.

Vaccinia rubra. Lob. ic. Arandanos encarnados.
 109. Dod. pempt. 770.

Cast. Vaccinio Vid idea. vulgo: Arandano de fruto en-
 carnado.

Habita en selvas estériles y mas frias de Europa. $\frac{1}{2}$

PROPIED. Los frutos son ácidos, refrescan, adelgazan los
 humores: y se usan para templar el ardor de las ca-
 lenturas.

Oxy-
 coccus

II. VACCINIUM foliis

*integerrimis revolutis ova-
 tis, caulibus repentibus fili-
 formibus nudis*. Oed. dan.
 t. 80.

*Vaccinium caule prostra-
 to, foliis ovato-lanceolatis,
 acutis, flore quadripartito*.
 Hall. helv. n. 1203.

*Vaccinium ramis filifor-
 mibus, foliis ovatis, peren-
 nantibus, pedunculis sim-
 plicibus, stipula duplici*.
 Flor. Suec. 305. 335.

Atoca Americanorum. Du-
 ham. arb. 2. p. 364. R.

*Oxycoccus, seu Vaccinia
 palustria*. B. hist. 1. part. 1.
 P. 525. Tourn. app. 655.

Vitis idæa palustris. C.
 B. P. 471.

Vaccinia palustria. Dod.
 pempt. 770. Lob. ic. 109.

Oxycoccus. Cord. hist. 2.
 p. 146. B. R.

Vaccinio con hojas enteri-
 simas, revueltas, aovadas;
 tallos rastreros, filiformes y
 desnudos.

Vaccinio con el tallo pos-
 trado; hojas entre aovadas y
 lanceoladas, agudas; y flor
 dividida en quatro partes.

Vaccinio con ramas fili-
 formes; hojas aovadas, pe-
 rennes; pedunculos senci-
 llos; y dos estipulas.

Atoca, llamada asi por los
 Americanos.

Oxycoco ó Arandanos pa-
 lustres.

Vid idea palustre.

Arandanos palustres.

Oxycoco ó fruto agrio.

Cast. Vaccinio Oxycoco ó de fruto agrio.

Habita en lugares cenagosos de la Europa. $\frac{1}{2}$

Posee el *racimo* muy corto : los *pedunculos* muy largos, con dos *brácteas* alternas : y la *corola* revuelta.

Hespi-
dulum.

12. *VACCINIUM foliis integerrimis revolutis ovatis, caulibus repentibus filiformibus hispidis.* Kalm. it. Vaccinio con hojas enterisimas, revueltas, aovadas; tallos rastreros, filiformes, y con pelo rígido.

3. P. 37.

Vitis idæa palustris, Americana, oblongis splendidibus foliis, fructu grandiore, flore rubro, plurimis intus acinis referto. Pluk. Alm. 392. t. 320. f. 6. Vid idea palustre, Americana, con hojas oblongas, relucientes; fruto mas grande, encarnado, y lleno de muchos granos.

Cast. Vaccinio algo erizado.

Habita en lugares pantanosos de la America Septentrional. 24

Su estructura es como la de la antecedente; pero mayor en todas sus partes, y tiene el *tallo* cubierto de escamas setáceas.

593. Género ERICA. * *Tourn. t. 373.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de quatro *hojuelas*, aovadas, derechas, de color y persistentes.

COR. de un *petalo*, á manera de campana, hendida en quatro partes, y comunmente hinchada.

ESTAMB. *Filamentos* ocho, capilares, insertos en el receptáculo: con las *anteras* hendidas en dos partes por su ápice.

PIST. *Germen* casi redondo: *estilo* filiforme, recto, y mas largo que los estambres; el *estigma* con coronilla, de quatro lados, y hendido en quatro partes.

PERIC. *Capsula* algo redonda, menor que el caliz, cubierta, de quatro celdillas y quatro ventallas.

SEM. numerosas y muy pequeñas.

OBs. Se hallan algunas especies que tienen dos *cálices*.

Otras que poseen la *corola* entre aovada y oblonga, y de várias figuras.

Otras

Otras con las *antheras* en forma de dos hastitas ; pero las mas especies del Cabo de Buena-esperanza las llevan escotadas.

Algunas que tienen la *corola* mas larga que los estambres ; y otras mas corta.

Y últimamente el *estigma* tambien varía en diferentes especies.

CARAC. GENER. DE TOURN. p. 602.

La *flor* es de un petalo , en forma de campana , de cuyo fondo sale el pistilo que pasa á fruto casi redondo , y que se abre en quatro partes , dividido en quatro celdillas, y lleno de simientes pequeñas.

ESPECIES QUE TIENEN LAS ANTERAS TERMINADAS EN ARISTAS , Y LAS HOJAS OPUESTAS.

Valgaris.

1. *ERICA antheris aristatis, corollis campanulatis subæqualibus, calycibus duplicatis, foliis oppositis sagittatis.* Flor. dan. t. 677. Brezo con las anteras terminadas en aristas ; corolas á manera de campana , casi iguales ; cálices duplicados ; hojas opuestas , y de figura de saeta.

Erica foliis imis simplicibus adpressis, floralibus calcaratis. Hall. helv. n. 1012. Brezo con las hojas de abaxo sencillas , apretadas ; y las florales con espolon.

Erica foliis quadrifariam imbricatis, triquetris, glabris, erectis, corollis inæqualibus calyce brevioribus. Hort. Cliff. 146. Brezo con hojas apañadas en quatro órdenes , de tres caras , lampiñas , derechas ; corolas desiguales , y mas cortas que el caliz.

Erica vulgaris, glabra. Brezo vulgar , lampiño.
C. B. P. 485. Tourn. p. 602.

Erica vulgaris, humilis sempervirens, flore purpureo. B. hist. 1. p. 354. Brezo vulgar , baxo , siempre verde ; y con la flor purpúrea.

Erica. Tabern. ic. 111. Brezo.

α *Erica Myricæ folio, hirsuta*. C. B. P. 485. Tourn. Brezo con pelo áspero ; y hoja como la del Taray. α p. 602.

Erica foliis tomentosis incanis. Clus. hist. 1. p. 41. Brezo con hojas tomentosas y blanquecinas.

Cast. Brezo vulgar.

Habita en lugares estériles de Europa : en los montes del Real Sitio de San Ildefonso , de Leon , Burgos , Miraflores , Sierra-morena , Aragon , Cataluña y otras partes de España. *h*

Lutea. 2. *ERICA antheris aristatis, corollis ovatis acuminatis, floribus congestis, foliis oppositis linearibus*. Brezo con las anteras terminadas en aristas ; corolas aovadas , puntiagudas ; flores amontonadas ; hojas opuestas y lineares.

Erica lutea. Berg. cap. 115. Brezo con flor amarilla.

Cast. Brezo amarillo.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Berg.*

Su traza es , en algun modo , como la del Brezo apiñado.

Produce el tallo con ramas angostas : las hojas opuestas , lineares , apretadas y casi apiñadas : el caliz lanceolado y redondeado , de color amarillo-roxo , apretado , y la mitad mas corto que la corola : ésta entre aovada y oblonga , con algun pico y amarilla : las anteras dentro de ella ó encerradas , (1) terminadas en arista : el estilo tambien encerrado ; con el estigma truncado , de quatro lados y erizado.

ES-

(1) NOTA. Quando se dice que las anteras y estilo , están encerrados , se entiende que se hallan dentro de la corola , sin que sobresalgan.

ESPECIES CON LAS ANTERAS QUE TERMINAN
EN ARISTAS, Y HOJAS DE TRES EN TRES.

Hali- 3. *ERICA antheris aris-* Brezo con anteras que re-
cacaba *tatis, corollis ovatis inflatis,* matan en aristas, corolas ao-
stylo incluso, foliis ternis, vadas, infladas; estilo encer-
floribus solitariis. Syst. veg. rado; hojas de tres en tres;
301. y flores solitarias.

Erica antheris bifidis in- Brezo con anteras hendi-
clusis, corollis inflatis ma- das en dos partes, encerra-
ximis, foliis ternis lineari- das; corolas infladas, muy
bus lævibus. Amœn. Acad.6. grandes; hojas de tres en
Afr. 15. Sp. pl. 3. p. 507. tres, lineares y lisas.

Cast. Brezo vegigoso.

Habita en Etiopia. \bar{h}

Es arbusto alto, con ramas de color que tira á purpúreo; y ramitas algo tomentosas y blancas. Echa las *hojas* muy amontonadas, lisas, y por su margen ásperas: los *pedunculos* mas cortos que las hojas: la *corola* de color que tira á purpúreo, lampiña, y que se distingue de todas las demas de su género por su magnitud, que es como la de una bellota de Encina.

Reger- 4. *ERICA antheris aris-* Brezo con anteras que re-
minans *tatis, corollis ovatis, stylo in-* matan en arista; corolas ao-
cluso, calycibus acutis, flo- vadas; estilo encerrado; cá-
ribus racemosis, foliis ter- lices agudos; flores racimo-
nis. sas; y hojas de tres en tres.

Cast. Brezo que rebrota.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Arroja el tallo frutescente y que termina en ramas como juncos: las *hojas* entre lineares y alesnadas, puntiagu-
das, lisas y extendidas: las *flores* racimosas, que miran á un lado, é inclinadas: los *pedunculos* del largo de la flor y encarnados: las *bracteas* apartadas, menudas, y de color: el *caliz* roxo, lanceolado, y muy pequeño: la *corola* entre aovada y globosa, encarnada y obtusa por su boca: las *anteras* poco mas baxas que ella: el

estilo encerrado y del largo de la corola; con el *estigma* casi en cabezuela. El ramo continua la espiga.

Hispidula.

5. *ERICA antheris aris-* Brezo con las anteras que
tatis, corollis subglobosis, rematan en aristas; corolas
stylo incluso, foliis ternis casi globosas; *estilo* encerra-
ovato-lanceolatis, ramulis do; hojas de tres en tres, en-
hispidis. Sp. pl. 3. p. 1672. *tre* aovadas y lanceoladas; y
 ramitas con pelo rigido.

Cast. Brezo erizadito.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Schreb.*

Tiene las flores tan pequeñas como la simiente de la *Col*: el *caliz* la mitad mas corto que la corola y liso: los *pedunculos* con dos brácteas menudas: las *hojas* como las del *Tomillo*, aovadas, puntiagudas y lisas; y las *ramas* cubiertas con pelillos rigidos, de color amarillo ferrugineo ó de ladrillo.

Mucosa.

6. *ERICA antheris aris-* Brezo con las anteras que
tatis, corollis subglobosis rematan en aristas; corolas
mucosis, stylo incluso, foliis casi globosas, mohosas; *estilo* encerrado; y hojas de
ternis. tres en tres.

Erica ferrea. Berg. cap. Brezo ferreo.

112.

Cast. Brezo mohoso.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *h*

Produce el *tallo* frutescente, terminado en ramas, con líneas blancas, alednadas y escurridas por debaxo de las cicatrices de las hojas: las *hojas* lineares, lisas, apretadas, y apenas mas largas que la distancia que hay de unas á otras: las *flores* terminales y casi en umbela: los *pedunculos* de la longitud de las flores: las *brácteas* lineares, menudas y apartadas: el *caliz* membranoso, poco mas corto que la corola, aovado, agudo y mohoso: la *corola* casi globosa, obtusa y tambien mohosa: las *antheras* aovadas y cortas: el *estilo* corto y cilindrico: con el *estigma* desnudo.

Ber-
giana. 7. *ERICA antheris aris-* Brezo con las anteras ter-
tatis, corollis campanulatis, minadas en aristas; corolas
stylo incluso, calycibus re- en forma de campana; estilo
flexis, foliis ternis. encerrado; cálices redobla-
dos; y hojas de tres en tres.

Cast. Brezo de Bergio.

Habita en el Cabo de Buena esperanza. *Berg. h*

Es arbusto del largo de dos pies y veloso. Tiene las *hojas* de tres en tres, lineares, algo pestañosas y derechas: una ó dos *flores* que terminan las ramitas y con *pedunculo* muy corto: el *caliz* de quatro *hojuelas*, lanceolado, agudo, tres veces mas corto que la corola, extendido ó redoblado: la *corola* á manera de campana (como la del *Lilio Convalio*) purpúrea y obtusa: los *estambres* mas cortos que la corola: y el *pistilo* del largo de ella: con el *estigma* casi en cabezuela.

De-
pressa. 8. *ERICA antheris aris-* Brezo con las anteras que
tatis, corollis campanulatis, rematan en aristas; corolas
stylo incluso, floribus raris, á manera de campana; estilo
foliis ternis, caule depresso. encerrado; flores claras; ho-
jas de tres en tres; y tallo
deprimido.

Cast. Brezo deprimido.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *h*

Echa abundantes *tallos* tendidos y del largo de un palmo: las *hojas* lanceoladas, algo obtusas, lisas y aquilladas: las *flores* esparcidas y solitarias: el *caliz* membranoso, lanceolado, agudo, la mitad mas corto que la corola: ésta obtusa, encarnada y lisa: las *anteras* muy cortas y encerradas, el *estilo* tambien encerrado; con el *estigma* obtuso.

Piluli-
fera. 9. *ERICA antheris aris-* Brezo con las anteras que
tatis, corollis campanulatis, rematan en aristas; corolas
stylo incluso, foliis ternis, á manera de campana; esti-
loribus umbellatis. lo encerrado; hojas de tres
en tres; y flores en umbela.

Cast. Brezo que lleva bolillas.

Ha-

Habita en Etiopia. \hbar

Tiene las corolas entre globosas y á manera de campana.

Vici-
purpu-
rea.

10. *ERICA antheris aris-* Brezo con las anteras que
tatis, corollis campanulatis, rematan en aristas; corolas
stylo incluso, foliis ternis, á manera de campana; estilo
floribus sparsis. encerrado; hojas de tres en

Erica foliis lanceolatis Brezo con hojas lanceola-
oppositis imbricatis, floribus das, opuestas, apinadas; flo-
uno versu racemosis. Hort. res en racimo, y ladeadas á
Cliff. 148. una parte.

Erica major, floribus ex Brezo mayor, con flores
herbaceo purpureis. C. B. P. de color entre verde y pur-
485. Tourn. p. 602. púreo.

Erica Corios folio, tertia. Brezo tercero, con hoja
Clus. hist. 1. p. 42. como la del Coris.

Cast. Brezo entre verde y purpúreo.

Habita en Portugal, Galicia, Cataluña y otras partes de
España. \hbar

Varia con las hojas de quatro en quatro.

Penta-
phylla.

11. *ERICA antheris aris-* Brezo con anteras que re-
tatis, corollis campanulatis, matan en arista; corolas á
stylo incluso, foliis ternis, manera de campana; estilo
floribus pubescentibus. encerrado; hojas de tres en

Erica urceolaris. Berg. Brezo de flor como jarri-
cap. 107. to.

Erica antheris bifidis, Brezo con anteras hendi-
inclusis, corollis ovatis acu- das en dos partes, encerra-
tis, foliis quinis levibus. das; corolas aovadas, agu-
Sp. pl. 3. p. 506. das; hojas de cinco en cinco
y lisas.

Erica Africana, frutes- Brezo de Africa, frutes-
cens, Juniperi folio, flore cente; con hoja parecida á la
urceolari brevissimo. Seb. del Enebro; flor como jarri-
Mus. 1. p. 32. t. 21. f. 1. Xto, y cortísima.

Cast. Brezo de cinco hojas.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. \hbar

Nigri-
ta.

12. *ERICA antheris aris-
tatis, corollis campanulatis,
stylo incluso, calycibus im-
bricatis trifloris sessilibus.* Brezo con las anteras que
Burm. Prodr. 11. rematan en aristas; corolas
en forma de campana; estilo
encerrado; cálices apiñados,
con tres flores, y sentados.

Erica Laricina. Berg. Brezo como Alerce.
cap. 94.

*Erica Africana, folio Co-
rios, minore, flore albo.* Seb. Brezo de Africa, con hoja
Mus. 2. p. 11. t. 9. f. 7. como la del Coris, mas pe-
queña; y flor blanca.

Cast. Brezo negrito.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. h

Posee las *hojas* de tres en tres, casi de tres caras, lampi-
ñas, cortas y extendidas: tres *bracteas* con traza de ca-
liz: las *flores* terminales, blancas; y las *anteras* con-
vexas, obtusas y negras.

Plani-
folia.

13. *ERICA antheris aris-
tatis, corollis campanulatis,
stylo exserto, foliis ternis
patentissimis.* Berg. cap. 100. Brezo con anteras que re-
matan en aristas; corolas en
forma de campana; estilo
que sale fuera; hojas de tres
en tres, y muy extendidas.

*Erica antheris bifidis in-
clasis, corollis campanula-
tis, foliis quaternis ciliatis
patentibus.* Sp. pl. 3. p. 508. Brezo con las anteras hen-
didas en dos partes, encerra-
das; corolas en forma de
campana; hojas de quatro en
quatro, pestañosas y exten-
didas.

*Erica Africana, hirsuta,
Thymi foliis ternis.* Pluk. Brezo de Africa, con pelo
mant. 69. t. 347. f. 1. áspero; hojas como las del
Tomillo, y de tres en tres.

Cast. Brezo de hoja plana.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. h

Las *ramas* son filiformes y rastreras: las *flores* de color
violado; y las *hojas* aovadas, agudas y pestañosas.

Sco-
paria.

14. *ERICA antheris aris-
tatis, corollis campanulatis,
stigmatibus exserto peltato, fo-
liis ternis.*

Brezo con las anteras que
rematan en arista; corolas
en forma de campana; estig-
ma que sale fuera, con escu-
dito; y hojas de tres en tres.

*Erica antheris bicornibus
inclusis, corollis campanu-
latis longioribus, foliis ter-
nis patentibus, ramis albis.*
Sp. pl. 3. p. 502.

Brezo con anteras de dos
hastas, encerradas; corolas á
manera de campana, mas
largas; hojas de tres en tres,
extendidas; y ramas blancas.

*Erica erecta, foliis ternis,
floribus ad alas sessilibus,
verticillatis.* Sauv. monsp.
170.

Brezo levantado, con ho-
jas de tres en tres; flores sen-
tadas en las axilas, y puestas
en verticilo.

*Erica major, scoparia,
foliis deciduis.* C. B. P. 485.
Tourn. p. 602.

Brezo mayor, de escobas;
con hojas que se caen facil-
mente.

*Erica arborescens, flori-
bus luteolis vel herbaceis,
minimis.* B. hist. 1. p. 356.

Brezo arborescente, con
flores muy pequeñas y de co-
lor algo amarillo ó verde.

Erica Coris folio, quarta.
Clus. hist. 1. p. 42.

Brezo quarto, con hoja co-
mo la del Coris.

Cast. Brezo de escobas.

Habita en la Europa Austral: en Cataluña, Castilla la
vieja, Extremadura, Aragon, Sierramorena y otras mu-
chas partes de España. 26

Las hojas se le caen facilmente.

Arbo-
rea.

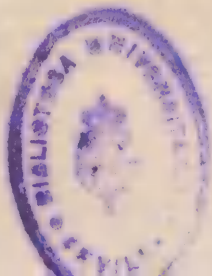
15. *ERICA antheris aris-
tatis, corollis campanulatis,
stylo exserto, foliis ternis,
ramulis incanis.*

Brezo con anteras que re-
matan en aristas; corolas á
manera de campana; estilo
que sale fuera; hojas de tres
en tres; y ramitas blanqueci-
nas.

*Erica ramis erectis, to-
mentos, foliis perangustis,
acutis, confertis, flores su-
perantibus.* Hall. helv. n.
1014.

Brezo con ramas derechas,
tomentosas; hojas muy an-
gostas, agudas, amontona-
das, y mas largas que las flo-
res.

Eri-



Erica foliis acerosis, *li-* X Brezo con hojas rígidas,
nearibus, *patentissimis*, *co-* X agudas y lineares, muy exten-
rollis ovatis, *staminibus* X didas; corolas aovadas; y
brevibus. Roy. Lugdb. 442. X estambres cortos.

Erica maxima, *alba*. C. X Brezo muy grande y blan-
 B. P. 485. Tourn. p. 602. X co.

Erica Coris folio, *prima*. X Brezo primero, con hoja
 Clus. hist. 1. p. 41. X como la del Coris.

Cast. Brezo arboreo.

Habita en la Europa Austral: en Extremadura, Cataluña
 y otras partes de España. *h*

Las flores son como las del *Lilio Convalio*, blancas: y los
 tallos blanquecinos.

Ves-
 perti-
 na. 16. *ERICA foliis ternis*, X Brezo con hojas de tres en
corollis campanulatis, *an-* X tres; corolas á manera de
theris aristatis, *stylo exer-* X campana; anteras termina-
 to. Suppl. p. 221. X das en arista; y estilo que
 X sale fuera.

Cast. Brezo vespertino.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Es arbusto levantado, con ramas de tres en tres. Echa las
 hojas tambien de tres en tres, de tres caras, lisas y apre-
 tadas: la *panoja* con flores inclinadas, alternas y blan-
 cas: los *pedunculos* blancos y vellosos: las *bractæas* aov-
 vadas, alternas y blancas: las *hojuelas del caliz* aov-
 das, aquilladas, algo agudas, y de la longitud del tu-
 bo: la *corola* al doble mas larga que el caliz, ancha,
 aguda, y casi como la del *Brezo cubico*: las *anteras* con
 dos aristas, negras, divididas en dos partes, y puestas
 sobre la garganta: el *estilo* de color que tira á purpú-
 reo, casi mas largo que la corola; con el *estigma* ob-
 tuso.

Tetra-
 gona. 17. *ERICA foliis ternis*, X Brezo con hojas de tres en
stylo incluso, *corolla tetra-* X tres; estilo encerrado; coro-
gona oblonga, *calyce linea-* X la de quatro lados, oblonga;
ri, *floribus racemosis se-* X caliz linear; flores en raci-
cundis. Suppl. p. 223. X mo, y ladeadas.

Z 2

Cast.

Cast. Brezo de quatro lados.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Las flores son amarillas, y como las del *Brezo amarillo*; pero mas largas.

Mon-
sonia-
na.

18. *ERICA foliis ternis*, *stylo incluso*, *corolla oblonga inflata*, *calyce calyculato*, *floribus terminalibus ramulorum obtusorum*. *Suppl.* Brezo con hojas de tres en tres; estilo encerrado; corolla oblonga, inflada, caliz doble; y flores de las ramitas obtusas terminales.

P. 223.

Cast. Brezo Monsoniano.

Habita en la parte interior de Africa. *Thunb.*

Es planta muy rara y la mas hermosa de los *Brezos*, con flores grandes y blancas.

ESPECIES CON ANTERAS QUE TERMINAN EN ARISTAS,
Y HOJAS DE QUATRO EN QUATRO.

Ra-
menta-
cea.

19. *ERICA antheris aristatis*, *corollis globosis*, *stylo incluso*, *stigmatibus duplicato*, *foliis quaternis setaceis*. Brezo con anteras terminadas en aristas; corolas globosas; estilo encerrado, de dos estigmas; hojas de quatro en quatro y setáceas.

Erica multumbellifera. Berg. cap. 110. Brezo de muchas umbelas.

Cast. Brezo con raeduras ó escamas.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *h*

Tiene las ramas filiformes, con raeduras ó escamas, largas, y de color amarillo-ferrugineo: las hojas muy angostas, de quatro en quatro, derechas y apretadas: las flores en umbela: el caliz mas corto que la corola y verde: la corola globosa y de color purpúreo: las anteras que se abren por sus lados, con dos puntitas ácia dentro, rígidas y pestafiosas: el estilo purpúreo: dos estigmas; el inferior casi redondo y el superior hendido en quatro partes.

Perso-
luta.

20. *ERICA antheris aris-* Brezo con anteras termi-
tatis, corollis campanulatis, nadas en aristas; corolas á
stylo incluso, calycibus ci- manera de campana: estilo
liatis, foliis quaternis. encerrado, cálices pestaño-
 sos; y hojas de quatro en
 quatro.

Erica subdivaricata. Berg. Brezo algo desparramado.
 cap. 114.

Cast. Brezo muy esparcido.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *h*

Arroja el tallo fruticoso y algo liso; con ramas vellosas:
 las hojas de quatro en quatro, lineares, obtusas, dere-
 chas, acanaladas por debaxo, del largo de los articu-
 los, con algun pelo rígido, ó algo ásperas: las flores
 en umbela, y dispersas en las ramitas mas altas: el ca-
 liz muy menudo, y (si bien se advierte) pestañoso: la
 corola obtusa: las anteras encerradas, con dos aristas
 en su base: el estilo del largo de la corola; con el es-
 tigma en cabezuela.

Tetra-
lix.

21. *ERICA antheris aris-* Brezo con anteras termi-
tatis, corollis ovatis, stylo nadas en aristas; corolas ao-
incluso, foliis quaternis ci- vadas; estilo encerrado; ho-
liatis, floribus capitatis. jas de quatro en quatro, pes-
 tañosas; y flores en cabezuela.
 Oed. dan. 81.

Erica foliis subulatis ci- Brezo con hojas alesnadas,
liatis quaternis, corollis glo- pestañosas, de quatro en qua-
boso-ovatis terminalibus con- tro; corolas entre globosas,
fertis. Hort. Cliff. 148. y aovadas, terminales y a-
 montonadas.

Erica ex rubro nigricans, Brezo de escobas, de co-
Scoparia. C. B. P. 486. To- lor que de roxo tira á negro.
 urn. p. 602.

Cast. Brezo tetralix.

Habita en la Europa Boreal: en Asturias, Alcarria, tierra
 de Burgos y otras partes de España. *h*
 Florece dos veces al año.

Pubes-
cens.

22. *ERICA antheris aris-
tatis, corollis ovatis, stylo
incluso, foliis quaternis sca-
bris, floribus sessilibus la-
teralibus.*

Brezo con anteras que re-
matan en aristas; corolas ao-
vadas; estilo encerrado; ho-
jas de quatro en quatro, ás-
peras; flores sentadas y late-
rales.

*Erica antheris bifidis in-
clusis, corollis subovatis pu-
bescentibus, foliis quater-
nis linearibus hispidis.* Sp.
pl. 3. p. 506.

Brezo con anteras hendi-
das en dos partes, encerra-
das; corolas casi aovadas,
vellosas; hojas de quatro en
quatro, lineares, y con pelo
rigido.

α *Erica (parviflora) anthe-
ris bifidis inclusis, corollis
subrotundis longitudine ca-
lycis, foliis quaternis cilia-
tis.* Sp. pl. 3. p. 506.

Brezo (de flor pequeña)
con anteras hendidas en dos
partes, encerradas; corolas
casi redondas, del largo del
caliz; hojas de quatro en
quatro, y pestañosas. α

Cast. Brezo vellosa.

Habita en Etiopia. *h*

Tiene la corola vellosa.

Abie-
tina.

23. *ERICA antheris aris-
tatis, corollis grossis stylo
incluso, foliis quaternis,
floribus sessilibus.* Berg. cap.
105.

Brezo con anteras termi-
nadas en aristas; corolas cra-
sas; estilo encerrado; hojas
de quatro en quatro; y flores
sentadas.

*Erica foliis subulatis gla-
bris quinis pluribusque ver-
ticillatis, floribus longissi-
mis terminalibus confertis.*
Hort. Cliff. 148.

Brezo con hojas alesnadas,
lampiñas, de cinco en cinco
y aun mas, puestas en verti-
cilo; flores larguissimas, ter-
minales y amontonadas.

*Erica folio Juniperi, flo-
ribus purpureis, oblongis.*
Buxb. cent. 4. p. 25. t. 41. 42.

Brezo con hoja como la del
Enebro; y flores oblongas,
de color purpúreo.

*Erica Africana, Abietis
folio, longiore & tenuiore,
floribus oblongis, saturate
rubris.* Rai. dendr. 96. Seb.
Mus. 1. p. 31. t. 21. f. 1.

Brezo de Africa, con hoja
como la del Abeto, mas lar-
ga y mas delgada; flores
oblongas y de color roxo-
subido.

Cast.

Cast. Brezo como Abeto.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. \hbar

Tiene las corolas cilíndricas y al doble mas largas que las hojas.

Mam-
mosa.

24. *ERICA antheris aris-* Brezo con anteras termi-
tatis corollis grossis, stylo nadas en aristas; corolas cra-
exserto, foliis quaternis. sas; estilo que sale fuera;
y hojas de quatro en quatro.

Cast. Brezo de corolas gruesas y xugosas.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. \hbar

Echa el tallo algo rígido, con líneas blancas, de figura de alesna y escurridas desde las cicatrices de las hojas: las hojas alesnadas, amontonadas y algo ásperas por su margen: las flores casi en cabezuela y del largo de una pulgada: los pedunculos cortísimos y purpúreos; con brácteas muy pequeñas y apartadas: el caliz de color sanguíneo, aovado y cortísimo: la corola parecida á la del Brezo como *Cerinthe*, entre aovada y cilíndrica, de color de sangre, larguísima, y su boca obtusa: el estigma cónico inverso, y de quatro ángulos.

Caffra.

25. *ERICA antheris aris-* Brezo con las anteras ter-
tatis, corollis ovatis, stylo minadas en aristas; corolas
exserto, foliis quaternis pu- aovadas; estilo que sale fue-
bescentibus, floribus conges- ra; hojas de quatro en qua-
tis. tro, vellosas; y flores amon-
tonadas.

Erica foliis lineari-subu- Brezo con hojas entre li-
latis, ternis, corollis ovatis, neares y alesnadas, de tres
calycibus acutis patulis. en tres; corolas aovadas, cá-
Hort. Cliff. 148. lices agudos y abiertos.

Cast. Brezo de Caffra.

Habita en Etiopia. \hbar

Es de la magnitud del *Enebro*.

Sessiliflora.

26. *ERICA antheris aris-* Brezo con las anteras ter-
tatis, foliis quaternis, stylo minadas en aristas; hojas de
exserto, spica floribus ses- cuatro en cuatro; estilo que
silibus deflexis oblongis. sale fuera; espiga con flores
 Suppl. p. 222. sentadas, inclinadas y oblon-
 gas.

Cast. Brezo de flor sentada.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. \hbar

Es *arbusto* de color obscuro, áspero, ramoso en su extre-
 mo, algo rígido; y con traza como la del *Pino silvestre*
menor. Echa las *hojas* muy amontonadas, lineares, agu-
 das y de color verde subido: la *espiga* terminal y oblon-
 ga: las *flores* sentadas, apañadas y algo anchas: las
corolas mas largas que las hojas, á manera de maza, ob-
 tusas, y comunmente cabizbaxas: los *estambres* encer-
 rados: el *estigma* pequeño, y que sale fuera.

ESPECIES CON ANTERAS CRESTADAS,
 Y HOJAS DE TRES EN TRES.

Tri-
flora.

27. *ERICA antheris cris-* Brezo con anteras crestá-
tatis, corollis globoso-cam- das; corolas entre globosas
panulatis, stylo incluso, fo- y á manera de campana; es-
liis ternis, floribus termina- tilo encerrado; hojas de tres
libus. en tres; y flores terminales.

Cast. Brezo de tres flores.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. \hbar

Tiene las ramas y *pedunculos* tomentosos: y la *corola* del
 largo del caliz.

Bac-
cans.

28. *ERICA antheris cris-* Brezo con anteras cresta-
tatis, corollis globoso-cam- das; corolas entre globosas,
panulatis tectis, stylo inclu- y á manera de campana, cu-
so, foliis ternis imbricatis. biertas (con el caliz); estilo
 encerrado; hojas de tres en
 tres y apañadas.

Erica Africana, glabra, Brezo de Africa, lampiño.
fruticosa, Arbuti flore. Seb. fruticoso; con flor como la
 Mus. 1. p. 32. t. 21. f. 3. del Madroño.

Cast.

Cast. Brezo de bayas.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *h*

Posee el tallo derecho y ramoso : las *hojas* lineares , algo obtusas , ásperas por su margen , apiñadas , y mas largas que los entrenudos , con sus peciolos blancos : las *flores* terminales , de tres en tres , poco mas ó menos , inclinadas y de la magnitud de un guisante : los *pedunculos* purpúreos ; con *brácteas* apartadas , alternas , y encarnadas : el *caliz* de color, lanceolado, del largo de la corola (*á la qual cubre*) aquillado, y doblado ácia dentro: la *corola* obtusa y roxa : las *anteras* sin aristas , cortísimas , crestadas , y de color que tira á amarillo roxo : el *estilo* cilindrico y corto ; con el *estigma* en cabezuela.

Gna-
phalo-
des. 29. *ERICA antheris cristatis*, *corollis ovatis tectis*, *stylo incluso*, *foliis ternis*, *stigmate quadripartito*. Berg. Brezo con las anteras crestadas ; corolas aovadas , cu-
biertas (*con el caliz*) ; estilo
encerrado ; hojas de tres en
tres ; y estigma dividido en
cuatro partes.

Erica antheris bifidis inclusis, *corollis globosis ternis*, *calycibus duplicibus obtusis*. Sp. pl. 3. p. 508. Brezo con anteras hendi-
das en dos partes , encerra-
das ; corolas globosas , de tres
en tres ; cálices dobles y ob-
tusos.

Erica Africana, *tenuifolia*, *Unedonis flore*. Pluk. Brezo de Africa , con hoja
delgada ; y flor como la del
Madrño.

Cast. Brezo como Gnaphalio.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *h*

Cori-
folia. 30. *ERICA antheris cristatis*, *corollis ovatis*, *stylo incluso*, *calycibus turbatis*, *foliis ternis*, *floribus umbellatis*. Berg. cap. 108. Brezo con anteras cresta-
das ; corolas aovadas ; estilo
encerrado ; cálices cónicos al
revés ; hojas de tres en tres ;
y flores en umbela.

Erica antheris bifidis inclusis, corollis ovatis, calycibus planis, bracteis coloratis, foliis ternis glabris. Sp. pl. 3. p. 507.

Brezo con anteras hendidas en dos partes, encerradas; corolas aovadas; cálices planos; bracteas de color; hojas de tres en tres, y lampiñas.

Erica Africana, glabra, fruticosa, Coris folio, Arbuti flore, dilute purpureo. Seb. Mus. 1. p. 32. t. 21. f. 3.

Brezo de Africa, lampiño, fruticoso, con hoja como la del Coris; y flor parecida á la del Madroño, de color purpúreo claro.

Erica Rosmarini foliis, incanis, Ætyopica, floribus arbuteis, magno calyce inclusis. Pluk. mant. 66. t. 346. f. 5.

Brezo de Etiopia, con hojas como las del Romero, blanquecinas; flores parecidas á las del Madroño, y encerradas en el caliz grande.

Erica Capensis, Coridis folio, flore rubello. Pet. Gaz. 7. t. 3. f. 7.

Brezo del Cabo de Buena-esperanza, con hoja como la del Coris; y flor algo roxa.

Cast. Brezo con hoja de Coris.

Habita en Etiopia. $\frac{H}{2}$

Produce el tallo fruticoso y compuesto: las *hojas* lineares y lampiñas: las *flores* terminales, ó en umbelillas sentadas: tres *bracteas* en cada pedunculo, alternas, aovadas, purpúreas, de la magnitud y traza de una hojuela del *caliz*, el qual se halla extendido, con hojuelas aovadas y purpúreas: la *corola* aovada y del mismo color; con el *estigma* en cabezuela.

Articu
laris. 31. *ERICA antheris cristatis, corollis ovatis acuminatis, stylo incluso calyce longiore, foliis ternis.*

Brezo con las anteras crestadas; corolas aovadas y puntiagudas; estilo encerrado, mas largo que el caliz; y hojas de tres en tres.

Erica antheris bifidis inclusis, *corollis campanulatis*, *calyce colorato brevioribus*, *foliis ternis linearibus*, *laevibus*, *appressis*. Mant. 1. p. 65. Brezo con las anteras hendidas en dos partes, encerradas; corolas á manera de campana, mas cortas que el caliz de color; hojas de tres en tres, lineares, lisas y apretadas.

Cast. Brezo articular.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. $\frac{f}{h}$

Echa las *hojas* lineares, apretadas, lampiñas y del largo de los entrenudos: las *flores* racimosas y con pedunculos: las *brácteas* solitarias y de dos en dos, con la traza y color del *caliz*, el qual se halla aovado, liso y encarnado: la *corola* á manera de campana, y blanca: los *estambres* mas cortos que ella; con las *anteras* de color pardo y divididas en dos partes: el *estilo* entre negro y purpúreo; y el *estigma* que por su ápice tira á cerúleo.

Caly- 32. *ERICA antheris cristatis*, *corollis ovatis*, *stylis inclusis*, *calycibus patentissimis rotatis*, *foliis ternis*. Brezo con anteras crestadas; corolas aovadas; estilo encerrado; cálices muy abiertos, en forma de rueda; y hojas de tres en tres.

Erica antheris bifidis inclusis, *corollis subovatis calycibus coloratis æquantibus*, *foliis ternis laevibus*. Sp. pl. 3. p. 507. Brezo con anteras hendidas en dos partes, encerradas; corolas casi aovadas, que igualan á los cálices de color; hojas de tres en tres, y lisas.

Erica Africana, humilis, *flore albo, urceolari, Coris folio*, *calyce amplo*. Seb. Mus. 2. p. 13. t. 11. f. 7. Brezo de Africa, baxo; con flor blanca, á manera de jarrito; hoja como la del *Coris*; y caliz ancho.

Cast. Brezo de caliz muy ancho.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. $\frac{f}{h}$

Tiene las *hojas* de tres caras: las *brácteas* alternas: y el *caliz* obtuso.

Cine-
rea.

33. *ERICA antheris cristatis, corollis ovatis, stylo subexserto, foliis ternis, stigmatate capitato*. Oed. dan. t. 38.

Erica antheris bicornibus inclusis, corollis ovatis, racemosis, foliis ternis glabris linearibus. Sp. pl. 3. p. 501.

Erica foliis acerosis glabris ternis, corollis oblongo-ovatis staminibus longioribus verticillato-racemosis. Loeffl. it. 137.

Erica humilis, cortice cinereo, Arbuti flore. C. B. P. 486. Tourn. p. 602.

Erica Coris folio, sexta. Clus. hist. 1. p. 47.

α *Erica ternis per interval- la ramulis*. C. B. P. 486. Tourn. p. 603.

Erica Coris folio, quinta. Clus. hist. 1. p. 43.

Brezo con anteras crestadas ; corolas aovadas ; estilo que casi sale fuera ; hojas de tres en tres ; y estigma en cabezuela.

Brezo con anteras de dos hastas , encerradas ; corolas aovadas, racimosas ; hojas de tres en tres , lampiñas y lineares.

Brezo con hojas lineares y rígidas, lampiñas, de tres entres ; corolas entre oblongas y aovadas , mas largas que los estambres, y entre verticiladas y racimosas.

Brezo baxo , con la corteza cenicienta ; y flor como la del Madroño.

Brezo sexto , con hoja como la del Coris.

Brezo con ramas á trechos de tres en tres. α

Brezo quinto , con hoja como la del Coris.

Cast. Brezo ceniciento.

Habita en Europa y Oriente: en Cataluña , Galicia , Aragon y otras partes de España. *h*

Varía con las flores blancas, ó cerúleas.

Paniculata.

34. *ERICA antheris cristatis, corollis campanulatis, stylo exserto, foliis ternis, floribus minutis*.

Erica tenuifolia, flosculis suave rubellis. Pluk. Alm. 136. t. 175. f. 2.

Brezo con anteras crestadas ; corolas á manera de campana ; estilo que sale fuera ; hojas de tres en tres ; y flores menudas.

Brezo con hoja delgada ; y florecitas de color algo roxo delicado.

Erica Africana, angustissimis foliis, flosculis in capitulum congestis. Seb. Mus. 2. p. 46. t. 44. f. 4. Brezo de Africa, con hojas muy angostas; y florecitas amontonadas en cabezuela.

Cast. Brezo en panoja.

Habita en Etiopia. *h*

Lleva las hojas lineares, derechas y casi lisas: las flores pequeñas, de color purpúreo, como tambien sus cálices y pedunculos; y tan abundantes que cubren toda la planta.

Australis. 35. *ERICA antheris cristatis, corollis cylindricis, stylo exerto, foliis ternis patentibus.* Brezo con anteras crestadas; corolas cilíndricas; estilo que sale fuera; hojas de tres en tres, y extendidas.

Cast. Brezo Austral.

Habita en España. *Alstroemer. h*

Arroja el tallo derecho, rígido y ceniciento: las hojas de tres en tres, ó de quatro en quatro, lineares, obtusas, algo ásperas por su margen y extendidas: dos ó tres flores terminales y casi sentadas: el caliz agudo, aquillado, y apiñado con brácteas que se le asemejan: la corola cilíndrica, casi á manera de maza, obtusa, tres veces mas larga que el caliz, y sus lacinias con vello blanquecino: las anteras con dos aristas crestadas y encerradas: y el estilo que sale fuera; con el estigma en cabezuela.

ESPECIES CON LAS ANTERAS CRESTADAS,
Y HOJAS DE QUATRO EN QUATRO.

Phytodes. 36. *ERICA antheris cristatis, corollis ovatis inflatis, stylo incluso, foliis quaternis, floribus subsolitariis.* Berg. cap. 108. Brezo con anteras crestadas; corolas aovadas, infladas; estilo encerrado; hojas de quatro en quatro; y flores casi solitarias ó sea de una en una ó de dos en dos.

Erica antheris bifidis in X Brezo con anteras hendi-
clusis, corollis ovatis infla X das en dos partes, encerra-
tis, glabris, foliis quaternis X das; corolas aovadas, hin-
linearibus glabris obtusis. X chadas, sin vello; hojas de
 Sp. pl. 3. p. 506. X cuatro en cuatro, lineares,
 X lampiñas y obtusas.

Cast. Brezo hinchado.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *h*

Echa las *hojas* extendidas, aquilladas, anchas y lineares: el *caliz* aovado, lampiño, de color, y tres veces mas corto que la *corola*, la qual es viscosa y de la magnitud de un guisante.

Em- 37. *ERICA antheris cris* X Brezo con anteras cresta-
 petri- *tatis, corollis ovatis, foliis* X das; corolas aovadas; hojas
 tulia. *quaternis, floribus sessilibus* X de cuatro en cuatro; flores
lateralibus. Berg. cap. 128. X sentadas y laterales.

Erica antheris bifidis in X Brezo con anteras hendi-
clusis, corollis ovatis sub X das en dos partes, encerra-
sessilibus, foliis quinis ob X das; corolas aovadas, casi
tusis ciliatis. Sp. pl. 3. p. X sentadas; hojas de cinco en
 507. X cinco, obtusas y pestañosas.

Erica Africana, Coridis X Brezo Africano, con hoja
folio, pilosa, flosculis mi X como la del Coris, pelosa;
nutissimis, purpureis inter X florecitas muy menudas, pur-
ramulos dispersis. Pluk. X púreas, y dispersas entre las
 mant. 68. X ramitas.

Cast. Brezo con hoja de Empetro ó Camariñera.

Habita en Etiopia. *h*

Tiene las *hojas* esparcidas, como las del *Lycopodio* y casi espirales, por lo que es dificultoso distinguir su número.

Cer- 38. *ERICA foliis quater* X Brezo con hojas de cuatro
 nua. *nis, stylo incluso, corolla* X en cuatro; estilo encerrado;
ovata, calyce ciliato, flori X corola aovada; caliz pesta-
bus octonis cernuis. Suppl. X fioso; flores de ocho en ocho
 p. 222. X y cabizbaxas.

Erica cernua. Mont. aét. X Brezo cabizbaxo.
 Ups. vol. 2. p. 291. f. 3. mala. X

Cast.

Cast. Brezo cabizbaxo.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Echa las anteras crestadas.

Retor-
ta.

39. *ERICA antheris sub-* Brezo con anteras casi
cristatis, *foliis quaternis* crestadas; hojas de quatro en
recurvis, *corollis ovato-* quatro, encorvadas ácia atrás;
oblongis, *stylo mediocri.* corolas entre aovadas y o-
Suppl. p. 220. blongas; y estilo igual á ellas.

Erica retorta. Mont. Act. Brezo retorcido.

Holm. ann. 1774. p. 297. t. 7.

Cast. Brezo retorcido.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb. f.*

Arroja el tallo frutescente, algo áspero, y con ramas en su extremo: las *hojas* entre oblongas y aovadas, terminadas en una cerda, convexas por encima, lampiñas y lustrosas: las *flores* terminales, corimbosas, y casi sentadas: el *caliz* roxo, lanceolado, y con una arista terminal: la *corola* larga, inflada, viscosa: su *garganta* globosa, y el *borde* dividido en quatro partes, puntiagudo y corto: los *filamentos* lineares y membranosos; con las *anteras* dentro de la garganta, oblongas, puntiagudas, lanudas por su base, algo crestadas y sin aristas: el *germen* oblongo: el *estilo* filiforme; con el *estigma* obtuso, y poco mas largo que las anteras.

ESPECIES CON LAS ANTERAS SIN ARISTAS, ENCERRADAS,
Y HOJAS OPUESTAS.

Tenui-
folia.

40. *ERICA antheris mu-* Brezo con las anteras sin
ticis inclusis, *corolla calyce-* aristas, encerradas; corola y
que sanguineis, *foliis oppo-* caliz de color de sangre; y
sitis. Berg. cap. 116. hojas opuestas.

Erica antheris bifidis in- Brezo con anteras hendi-
clusis, *corollis ovatis caly-* das en dos partes, encerra-
ces coloratis æquantibus, fo- das; corolas aovadas, igua-
liis oppositis linearibus ap- les á los cálices de color;
pressis. Sp. pl. 3. p. 507. hojas opuestas, lineares y
apretadas.

Eri-

Erica Africana, *Corios* Brezo de Africa, con ho-
folio, *minore*. Seb. Mus. 2. ja como la del Coris, pero
 p. 11. t. 9. f. 8. menor.

Cast. Brezo de hoja delgada.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. $\frac{h}{2}$

Tiene las *flores* de color de sangre; y el *estilo* encerrado.

Passe-
 rinæ.

41. *ERICA foliis opposi-* Brezo con hojas opuestas;
tis, *corollis campanulatis*, corolas á manera de campa-
antheris inclusis muticis, na; anteras encerradas, sin
pistillo exserto. Suppl. p. 221. arista; y pistilo que sale
 fuera.

Cast. Brezo como la Paserina.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. $\frac{h}{2}$

Produce las *flores* solitarias y terminales; con los peduncu-
 los blancos, tomentosos, y casi mas largos que ellas: el
caliz á manera de campana, algo obtuso, y partido en
 quatro hojuelas aovadas: la *corola* á manera de campa-
 na y al doble mayor que el caliz: los *filamentos* cortísi-
 mos; con las *antheras* sin arista: el *germen* cubierto de
 tomento blanco: y el *estilo* que sale fuera; con el *es-*
tigma en cabezuela.

La yerba es tan parecida á la *Paserina* como Brezo,
 que no se halla nota por la qual se distingue.

ESPECIES CON ANTERAS SIN ARISTAS,
 Y HOJAS DE TRES EN TRES.

Al-
 bens.

42. *ERICA antheris mu-* Brezo con anteras sin aris-
ticis inclusis, *corollis ova-* tas, encerradas; corolas ao-
tis oblongis acutis, *foliis* vadas, oblongas, agudas;
ternis, *racemis secundis*. hojas de tres en tres; y raci-
 mos ladeados.

Cast. Brezo blanco.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza: y en Xerez de los
 Caballeros en Extremadura. $\frac{h}{2}$

Posee el *tallo* que remata en *ramas* como varitas: las ho-
 jas de tres en tres, lineares, de tres caras, derechas, li-
 sas, mas largas que los entrenudos y algo agudas: las
 flo.

flores casi en espiga, ladeadas y blancas: los *piececitos* con brácteas lanceoladas y también blancas: el *caliz* membranoso, blanco, aovado, puñtiagudo, y la mitad mas corto que la *corola*: la qual se halla entre oblonga y aovada, blanca, y de color de agua en su vientre; con el *borde* dividido en quatro partes, agudo, angostado y en forma de embudo: las *anteras* sin arista, hendidas en dos partes, obtusas y cortas: el *estilo* mas corto que la *corola*; con el *estigma* obtuso.

Spu-
mosa.

43. *ERICA antheris mu-
ticis inclusis, corollis ter-
nis calyce communi obtectis,
stylo exserto, foliis ternis.*
Berg. cap. 103.

Brezo con anteras sin aris-
tas, encerradas; corolas de
tres en tres, cubiertas con
un caliz comun; estilo que
sale fuera; y hojas de tres en
tres.

*Erica antheris bifidis in-
clusis, calycibus trifloris
squamis inflexis, foliis ter-
nis levibus.* Amœn. Acad. 6.
Afr. 14. sp. pl. 3. p. 508.

Brezo con anteras hendi-
das en dos partes, encerra-
das; cálices de tres flores;
con escamas dobladas ácia
dentro; hojas de tres en tres,
y lisas.

*Erica Africana, flore ru-
bro plano.* Seb. Mus. 2. p. 11.
t. 9. f. 10. mala.

Brezo de Africa, con la
flor roxa y plana.

Cast. Brezo espumoso.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *h*

Tiene el *caliz* apifinado y de color de sangre: las *corolas* á manera de campana; y de color que tira á amarillo-roxo: el *estilo* larguísimo é inclinado.

Capi-
tata.

44. *ERICA antheris muti-
cis mediocribus, corollis tec-
tis calyce lanato, foliis ter-
nis, floribus sessilibus.* Berg.
cap. 94.

Brezo con anteras sin aris-
tas, iguales á la *corola*; co-
rolas cubiertas con el caliz
lanudo; hojas de tres en tres;
y flores sentadas.

Erica antheris bifidis, *exertis*, *corollis globosis*, *calycibus lanatis coloratis*, *foliis ternis hirtis*. Sp. pl. 3. p. 504. Brezo con anteras hendidas en dos partes, que salen fuera; corolas globosas; cálices lanudos, de color; hojas de tres en tres, y con pelo áspero.

Erica carnea, *Promontorii Cap. Bon. spei*, *foliis* & *floribus villosis*. Pet. Gaz. 5. t. 2. f. 10. Brezo del Promontorio del Cabo de Buena-esperanza; con hojas vellosas; flores tambien vellosas y de color de carne.

Erica Africana, *calyce lanuginoso ex viridi-luteo*, *floribus concoloribus*, *exiguus*, *lanugine obsitis*. Seb. Mus. 1. p. 30. t. 20. f. 1. Brezo de Africa, con el caliz lanuginoso, de color entre verde y amarillo; flores de un mismo color, pequeñas y cubiertas con pelusa.

Cast. Brezo de cabezuela.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *h*

Posee la *corola* medio hendida en quatro partes, obtusa, sin que sea mas larga que el caliz: las *anteras* encarnadas: y el *estilo* que sale fuera.

Melanthera.

45. *ERICA antheris muticis mediocribus*, *corollis campanulatis calyce colorato longioribus*, *stylo exserto*, *foliis ternis*. Brezo con anteras sin aristas, iguales á la corola; corolas á manera de campana, mas largas que el caliz, de color; estilo que sale fuera; y hojas de tres en tres.

Cast. Brezo con anteras negras.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *h*

Arroja el *tallo* fruticoso y dobladizo: las *hojas* de tres en tres, lineares, obtusas, lisas y extendidas: las *flores* terminales, casi en umbela, esparcidas en montones y algo inclinadas: los *pedunculos* del largo de la corola, de color que tira á purpúreo; con *brácteas* lanceoladas, alternas y de color: el *caliz* de color de sangre, aovado al revés, mas ancho que largo, y aquillado por su ápice con una punta rígida: la *corola* de color de sangre, entre á manera de campana y de salvilla; el *tubo* de la lon-

longitud del caliz; el *borde* extendido, casi mas largo que el tubo; con sus *lacinias* entre casi redondas y aovadas: las *anteras* sin arista, hendidas en dos partes, negras, y del largo del borde: el *estilo* que sale fuera, setáceo, y al doble mas largo que la corola; con el *estigma* obtuso y casi de quatro lados.

Absyn-
thoi-
des.

46. *ERICA antheris multae* Brezo con las anteras sin
ticis inclusis, corollis ovato- aristas, encerradas; corolas
campanulatis, stylo exserto, entre aovadas y á manera de
stigmatibus infundibuliformi, campana; estilo que sale fue-
foliis ternis. ra; estigma en forma de em-
budo; y hojas de tres en tres.

Erica antheris bifidis in- Brezo con anteras hendi-
cluis, corollis subrotundis, das en dos partes, encerra-
foliis ternis linearibus sub- das; corolas casi redondas;
pubescentibus. Mant. 1. p. 66. hojas de tres en tres, linea-
Pluk. phyt. t. 47. f. 14. res y algo vellosas.

Cast. Brezo como Ajenxo.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. \tilde{h}

Su estatura es como la del *Ajenxo*. Tiene el *tallo* rubio, dividido en panojas; y con *ramas* de tres en tres: las *hojas* gibosas por defuera, y con algun pelo áspero: las *flores* que terminan á las ramitas: las *corolas* pálidas: las *anteras* de color entre negro y purpúreo; puestas dentro de la boca de la corola: el *estigma* que sobresale, purpúreo y hendido en quatro partes.

Cilia-
ris.

47. *ERICA antheris multae* Brezo con anteras sin aris-
tis inclusis, corollis ova- tas, encerradas; corolas ao-
tis grossis, stylo exserto, vadas y crasas: estilo que
foliis ternis, racemis secun- sale fuera; hojas de tres en
dis. tres; y racimos ladeados.

Erica antheris simplicibus Brezo con anteras senci-
inclusis, corollis ovatis llas, encerradas; corolas ao-
irregularibus, floribus ter- vadas, irregulares; flores
no-racemosis, foliis ternis entre de tres en tres, y ra-
ciliatis. Sp. pl. 2. p. 503. cimosas; hojas de tres en
tres y pestañosas.

Erica foliis ovatis ciliatis ternis, corollis ovatis apice tubulosis irregularibus verticillato-racemosis. Brezo con hojas aovadas, pestañosas, de tres en tres; corolas aovadas, tubulosas por su ápice, irregulares, entre verticiladas y racimosas. Loeff. it. 138.

Erica hirsuta, anglica. Brezo de Inglaterra, con pelo áspero. C. B. P. 486. Tourn. p. 602.

Erica duodecima. Clus. Brezo duodecimo. hist. 1. p. 46.

Cast. Brezo pestañoso.

Habita en Portugal: y es comun en muchos terrenos de Galicia, en las faldas de los cerros de las Rias, y otros sitios húmedos y eriales. *h*

Es planta sufruticosa y del largo de dos pies. Echa las *hojas* de tres en tres, muy extendidas, sin peciolo, aovadas, agudas, redobladas por su margen, y pestañosas: la *corola* grande, aovada, encogida en su boca, y desigual.

Thun- 48. *ERICA antheris multatis mediocribus, corollis planis, tubo globoso, stylo exserto, foliis ternis.* Brezo con anteras sin aristas, iguales á la corola; corolas planas, tubo globoso; estilo que sale fuera; y hojas de tres en tres. Suppl. p. 220.

Erica Thunbergii. Mont. Brezo de Thunberg. act. Ups. vol. 2. p. 290. t. 9. fig. 2. mala.

Cast. Brezo de Thunberg.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Arroja el *tallo* de color que tira á rubio, rollizo, y con *ramas* claras; las *hojas* de tres en tres, lineares, lisas, sin peciolo, agudas y algo apretadas; las *flores* terminales y con pedunculo: dos *brácteas* alternas, membranosas y lanceoladas: el *caliz* liso, con sus hojuelas aovadas, membranosas, agudas y de color amarillo-roxo: el *tubo de la corola* casi globoso; el *borde* de la longitud del caliz, partido en quatro *lacinias*, aovadas, agudas y extendidas: las *anteras*, que sobresalen fuera de la garganta, purpúreas, hendidas en dos partes, y gibosas por la

la base interior : el *estilo* mas largo que los estambres; con el *estigma* sencillo y obtuso.

Hispidula.

49. *ERICA antheris multae* Brezo con anteras sin aristas, encerradas; corolas casi rotundas; foliis subternis redondas; hojas de tres en ovatis acutis ciliatis, caule tres, poco mas ó menos, aovadas, agudas, pestañosas; hispido. Suppl. p. 222. y tallo con pelo rígido.

Cast. Brezo algo erizado.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Posee los tallos hechados, del largo de medio pie, con agujones rígidos ó pelosos: las hojas aovadas, agudas, algo pestañosas, casi sentadas, horizontales, extendidas y lisas: las flores pequeñas, á manera de campana, dobladas ácia la tierra, y esparcidas; con el *estilo* mas largos que la corola.

ESPECIES CON ANTERAS SIN ARISTAS, ENCERRADAS,
Y HOJAS DE CUATRO EN CUATRO.

Tubiflora.

50. *ERICA antheris multae* Brezo con anteras sin aristas, encerradas; corolas á manera de maza, crasas; estilo encerrado; hojas de cuatro en cuatro, y algo pestañosas.

Erica antheris bifidis inclusis, corollis clavato-cylindricis incurvatis pubescentibus acutis, foliis quaternis ciliatis. Sp. pl. 3. Brezo con anteras hendidas en dos partes, encerradas; corolas entre á manera de maza y cilindricas, encorvadas, vellosas, agudas; hojas de cuatro en cuatro y pestañosas.

Erica spicata, floribus oblongis, ex carneo purpureis. Pluk. mant. 67. t. 346. Brezo espigado, con flores oblongas, de color entre de carne y purpúreo.

f. 9.

Eri-

Erica fruticosa, Capen X Brezo fruticoso, del Cabo
sis. Seb. Mus. 1. p. 32. t. 20. X de Buena-esperanza.
f. 4.

Cast. Brezo de flor tubulosa.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. \bar{h}

Tiene las *corolas* vellosas, con sus *lacinias* lanceoladas; y el *estilo* que apenas sale fuera.

Curvi-
flora.

51. *ERICA antheris mu-* X Brezo con las anteras sin
ticis inclusis, corollis clava- X aristas, encerradas; corolas
tis grossis, stylo incluso, X á manera de maza, crasas;
foliis quaternis glabris. X estilo encerrado; hojas de
X quatro en quatro y lampiñas.

Erica antheris bifidis ex- X Brezo con anteras hendi-
sertis, corollis clavato-cy- X das en dos partes, que salen
lindricis curvis solitariis, X fuera; corolas entre á mane-
foliis ternis glabris. Sp. X ra de maza y cilíndricas, en-
pl. 3. p. 505. X corvadas, solitarias; hojas
X de tres en tres y lampiñas.

Erica foliis linearibus X Brezo con hojas lineares,
quaternis oppositis villosis, X de quatro en quatro, opues-
corollis longissimis solita- X tas, vellosas; corolas largui-
riis. Hort. Cliff. 148. X simas y solitarias.

Erica Africana, frutes- X Brezo de Africa, frutes-
cens. Seb. Mus. 2. t. 19. f. 5. X cente.

Cast. Brezo de flor encorvada.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. \bar{h}

Es muy parecida á la precedente. Tiene las *corolas* vello-
sas; con sus *lacinias* entre lanceoladas y alesnadas; pe-
ro las *ramas* pelosas, y las *hojas* lampiñas.

Cocci-
nea.

52. *ERICA antheris mu-* X Brezo con anteras sin aris-
ticis subinclusis, corollis X tas, casi encerradas; coro-
clavatis grossis, stylo in- X las á manera de maza, cra-
cluso, calycibus hirsutis, fo- X sas; estilo encerrado; cáli-
liis quaternis. X ces con pelo áspero; y hojas
X de quatro en quatro.

Erica antheris bifidis exsertis, corollis clavatis quadrifidis, calycibus imbricatis, foliis ternis glabris. Sp. pl. 3. p. 505.

Brezo con anteras hendidas en dos partes, que salen fuera; corolas á manera de maza, hendidas en quatro lacinias; cálices apiñados; hojas de tres en tres y lampiñas.

Erica Africana, angustifolia, floribus oblongis, tubulosis, dependentibus, coccineis, cum longissimis filamentis concoloribus. Rai. dendr. 98. Seb. Mus. 1. p. 32. t. 21. f. 4.

Brezo Africano, de hoja angosta; con flores oblongas, tubulosas, que cuelgan, de color coccineo, con filamentos (ó piececitos?) larguissimos, y de un mismo color.

Cast. Brezo coccineo.

Habita en Etiopia. \bar{h}

Tiene abundancia de flores y las corolas vellosas.

Cerinthoides.

53. *ERICA antheris multistis inclusis, corollis clavatis grossis, stigmatibus inclusis cruciatis, foliis quaternis.*

Brezo con anteras sin aristas, encerradas; corolas á manera de maza, crasas; estigma encerrado, cruzado; y hojas de quatro en quatro.

Erica antheris bifidis inclusis, corollis subclavatis hirtis, floribus aggregatis sessilibus, foliis quaternis ciliatis. Sp. pl. 3. p. 505.

Brezo con anteras hendidas en dos partes, encerradas; corolas casi á manera de maza, con pelo rígido; flores agregadas, sin pedunculo; hojas de quatro en quatro, y pestañosas.

Erica Coris folio hispido, Cerinthoides, Africana. Breyn. cent. 25. t. 33. Seb. Mus. 2. t. 22. f. 4. & t. 34. f. 6.

Brezo Africano, de flor como la del Cerinthe; y hoja como la del Coris, con pelo rígido.

Cast. Brezo con flor de Cerinthe.

Habita en Etiopia. \bar{h}

Tiene las flores casi en cabezuela, vellosas; y el caliz casi duplicado.

ERI-

Fasti-
giata.

54. *ERICA antheris multiceis inclusis, corollis hypocrateriformibus fasciculatis, stylo incluso, foliis quaternis*. Burm. prodr. I I. Brezo con anteras sin aristas, encerradas; corolas en forma de salvilla, en hacedillo; estilo encerrado; y hojas de quatro en quatro.

Cast. Brezo en ramillete.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. \hbar

Echa las ramas lisas y estriadas: las hojas lineares, puntiagudas, de tres caras, lisas, ásperas por su margen, derechas, de la longitud de los entrenudos, y las de arriba mas largas: las flores terminales, en hacedillo, ó ramillete horizontal: el caliz semejante á las hojas: la corola con su tubo cilindrico, abierto y poco mas largo que las hojas; el borde plano, roxo por debaxo, blanco encima, y partido en quatro lacinias, casi de figura de corazon: los estambres capilares, mas cortos que la corola; con las anteras apenas escotadas.

Cubi-
ca.

55. *ERICA antheris multiceis inclusis, corollis campanulatis acutis, stylo incluso, calycibus tetragonis, foliis quaternis patentibus*. Brezo con anteras sin aristas, encerradas; corolas á manera de campana, agudas; estilo encerrado; cálices de quatro lados; hojas de quatro en quatro, y extendidas.

Cast. Brezo cubico.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. \hbar

Arroja el tallo ramoso por su extremo: las hojas lineares, agudas, mas largas que los entrenudos, algo encorvadas, con los peciolo blancos: las flores terminales, corimbosas; los pedunculos algo tomentosos, blancos y en medio con brácteas setáceas: el caliz membranoso, de quatro lados; con las hojuelas de figura de corazon al revés, plegadas, aquilladas, con su remate tosco y doblado ácia dentro: la corola á manera de campana, pálida por su base, purpúrea, hendida en quatro lacinias agudas, y al doble mas larga que el caliz: las anteras con dos hastas puntiagudas y cortisimas: el estilo del largo de la corola; con el estigma obtuso.

Denti-
culata. 56. *ERICA antheris mu-* Brezo con las anteras sin
ticis inclusis, corollis ovato- aristas, encerradas; corolas
infundibuliformibus, stylo entre aovadas y en forma de
incluso, calycibus denticu- embudo; estilo encerrado;
latis, foliis quaternis. cálices con dientecitos; y ho-
jas de quatro en quatro.

Cast. Brezo con dientecitos.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Berg.

Echa los tallos torcidos como los del Brezo vulgar: las ho-
jas de quatro en quatro, algo rollizas, amontonadas, un
poco extendidas y lisas: las flores casi en hacecillo y
terminales: el caliz doble; y sus hojuelas aserradas con
dientecitos: la corola que se acerca á la forma de embu-
do; el tubo entre oblongo y aovado; el borde con laci-
nias aovadas, obtusas y extendidas: las anteras que no
son mas largas que la corola, casi encerradas: y el es-
tigma obtuso.

Visca-
ria. 57. *ERICA antheris mu-* Brezo con anteras sin aris-
ticis inclusis, corollis cam- tas, encerradas; corolas á
panulatis glutinosis, stylo manera de campana, gluti-
incluso, foliis quaternis, flo- nosas; estilo encerrado; ho-
ribus racemosis. jas de quatro en quatro; y
flores racimosas.

Cast. Brezo de liga.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. \hbar

Produce el tallo ramoso por su remate: las hojas derechas,
agudas, mas largas que las distancias que hay de unas
á otras, y ásperas por su margen: las bracteas del caliz
toscas y acercadas: el caliz grosero, alesnado, y la mi-
tad mas corto que la corola: la corola á manera de cam-
pana, muy viscosa ó mohosa, de color que tira á pur-
púreo, medio hendida en quatro lacinias derechas y agu-
das: las anteras hendidas en dos partes, muy cortas, y
que se abren en una cavidad ácia fuera: el estilo mas
corto que la corola, al doble mas largo que los estam-
bres, y de color purpúreo; el estigma en cabezuela,
dividido en quatro lóbulos: y el germen con pelo áspero.

Gra-
mulata.

58. *ERICA antheris mu-* Brezo con anteras sin aris-
ticis inclusis, corollis glo- tas, encerradas; corolas glo-
bosis, stylo incluso, calyci- bosas; estilo encerrado; cá-
bis subimbricatis, foliis lices casi apifñados; y hojas
quaternis. de quatro en quatro.

Cast. Brezo granugiento.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *h*

Es semejante al Brezo con escamas ó raeduras. Posee el tallo ramoso por su remate: las hojas lineares y derechas: pocas flores, terminales, y con pedunculo: el caliz membranoso y cortísimo; la corola globosa y encarnada: las anteras ásperas, hendidas en dos partes por su ápice, casi á manera de dos hastitas: y el estigma en cabezuela.

Co-
mosa.

59. *ERICA antheris mu-* Brezo con las anteras sin
ticis inclusis, corollis ova- aristas, encerradas; corolas
to-oblongis, stilo incluso, entre aovadas y oblongas;
foliis quaternis, floribus con- estilo encerrado; hojas de
gestis. quatro en quatro; y flores
 amontonadas.

Cast. Brezo de penacho.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *h*

Tiene el tallo con ramas amontonadas sobre las flores: las hojas lineares, algo obtusas y derechas: las flores amontonadas baxo del remate del tallo: el caliz membranoso, casi diafano, algo obtuso y derecho: la corola entre aovada y cilíndrica; con el borde plano y un poco agudo: las anteras cortísimas; y el estigma en cabezuela.

Obs. La figura de la corola es semejante á la del Brezo blanco.

ESPECIES CON ANTERAS SIN ARISTAS, QUE SALEN FUERA,
Y HOJAS DE TRES EN TRES.

Pu- 60. *ERICA antheris mu-* Brezo con anteras sin aris-
kene- *ticis longissimis exsertis*, tas, larguissimas, que salen
ti. *corollis cylindricis, stylo* fuera; corolas cilindricas;
exserto, calycibus simplici- estilo que sale fuera; cálices
bus, foliis ternis. sencillos; y hojas de tres en
tres.

Erica antheris bifidis ex- Brezo con anteras hendi-
sertis, corollis subcylindri- das en dos partes, que salen
cis subtruncatis longiori- fuera; corolas casi cilindri-
bus, calycibus simplicibus, cas, algo truncadas, mas
foliis ternis linearibus. Sp. largas; cálices sencillos; ho-
pl. 3. p. 504. jas de tres en tres y lineares.

Chamæpithys Ætyopica, Chamepithis de Etiopia,
foliis læte virentibus, flore con hojas de color verde ale-
oblongo, phæniceo, plus quam gre; flor oblonga, de color
eleganti seu Plukenetii. de datil y mas que hermosa,
Pluk. mant. 45. t. 344. f. 3. ó de Plukenet.
Seb. Mus. 2. t. 25. f. 5.

Cast. Brezo de Plukenet.

Habita en Etiopia. \hbar

Echa las *hojas* lineares y amontonadas: las *flores* con pe-
dunculo, é inclinadas: el *caliz* alesnado, la mitad mas
corto que la corola, y aquillado: la *corola* cilíndrica,
larga, y por su boca algo hendida en quatro partes: los
estambres casi membranosos, lineares, obtusos, y al
doble mas largos que la corola.

Peti- 61. *ERICA antheris mu-* Brezo con anteras sin aris-
veri. *ticis longissimis exsertis*, tas, larguissimas, que salen
corollis acutis, stylo exser- fuera; corolas agudas; estilo
to, calycibus imbricatis, fo- que sale fuera; cálices apaña-
liis ternis. dos; y hojas de tres en tres.

Cast. Brezo de Petiver.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. \hbar

Es *arbusto* de color pardo. Arroja las *ramas* cubiertas con
ramitas de tres en tres, amontonadas, cortísimas, vello-
sas,

sas, y vestidas con hojas desparramadas: las *hojas* tambien amontonadas, casi de tres lados, alesnadas, algo ásperas por su margen, y ácia su ápice extendidas, ó derechas y tiesas: las *flores* solitarias, que terminan las ramitas, cabizbaxas, con el pedunculo corto y vellosos: el *caliz* casi cartilaginoso, angulado y apifado; con *bracteadas* que se le asemejan, de tres en tres y mas cortas: la *corola* cilindrica, tres veces mas larga que las hojas, hendida en quatro partes por su boca, aguda y de color amarillo: las *anteras* lineares, al doble mas largas que la *corola*, hendidas en dos partes por su ápice; y sin *filamentos manifestos*: el *estilo* filiforme, que sale fuera, y mas largo que los estambres; con el *estigma* sencillo.

Nudi-
flora.

62. *ERICA antheris multicaulis exsertis, corollis cylindricis, stylo exserto, foliis ternis, ramis tomentosis.* Brezo con anteras sin aristas, que salen fuera; corolas cilindricas; estilo que sale fuera; hojas de tres en tres; y ramas tomentosas.

Cast. Brezo con flor desnuda.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *h*

Tiene el *tallo* tomentoso; con *ramas* en su remate y ondeado: las *hojas* lineares, asurcadas por debaxo, derechas, lisas, y las tiernas pestañosas por su base: las *flores* abundantes y esparcidas por los ramos, con sus piecitos capilares y del largo de la *corola*: el *caliz* sencillito, alesnado, liso y muy pequeño: la *corola* cilindrica, del largo de la hoja, y algo obtusa: las *anteras* aovadas al revés: y el *estilo* capilar; con el *estigma* obtuso.

Bruniades

63. *ERICA antheris multicaulis exsertis, corollis tectis calyce lanato, stylo exserto, foliis ternis sparsis.* Brezo con anteras sin aristas, que salen fuera; corolas cubiertas con el caliz lanudo; estilo que sale fuera; hojas de tres en tres y esparcidas.

Eri-

Erica antheris bifidis exsertis, corollis globosis calyce lanato testis, foliis ternis subciliatis patentibus. Sp. pl. 3. p. 504.

Brezo con anteras hendidas en dos partes, que salen fuera; corolas globosas, cubiertas con el caliz lanudo; hojas de tres en tres, algo pestañosas y extendidas.

Erica promontorii Bonæ spei, floribus albidis, staminibus rubris. Pet. Gaz. 5. t. 2. f. 9.

Brezo del promontorio de Buena-esperanza, con flores blanquecinas; y estambres rojos.

Eriocephalus Bruniades, Ericæformis, Monomopatenensis, capitulis globulorum instar, interius canis & densa lanugine testis. Pluk. mant. 69. t. 347. f. 9.

Eriocephalo de Monomopatan, como la Brunia, en forma de Brezo; con cabezuelas á modo de globulillos, huecas por dentro, y cubiertas con pelusa espesa.

Frutex Africanus, aromaticus. Seb. Mus. 2. p. 64. t. 63. f. 7.

Arbusto de Africa, aromático.

Cast. Brezo como Brunia.

Habita en Etiopia. \hbar

El caliz vestido de lana blanca cubre toda la corola, casi truncada.

Imbricata.

64. *ERICA antheris multiceps exsertis*, corollis campanulatis, calycibus imbricatis, stylo exserto, foliis ternis.

Brezo con anteras sin aristas, que salen fuera; corolas á manera de campana; cálices apañados; estilo que sale fuera; y hojas de tres en tres.

Erica antheris bifidis exsertis, calycibus duplicatis coloratis acutis corolla longioribus, foliis ternis lævibus. Sp. pl. 3. p. 503.

Brezo con anteras hendidas en dos partes, que salen fuera; cálices duplicados, de color, agudos, mas largos que la corola; hojas de tres en tres, y lisas.

Cast. Brezo apañado.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. \hbar

Echa las flores laterales blancas; y las corolas cubiertas con el caliz.

ERI-

Umbel
lata. 65. *ERICA antheris mu-* Brezo con anteras sin aris-
ticis exsertis, corollis cam- tas, que salen fuera; coro-
panulatis, stylo exserto, fo- las á manera de campana;
liis ternis acerosis. estilo que sale fuera; hojas
de tres en tres, lineares y
persistentes.

Erica antheris bicornibus Brezo con anteras de dos
exsertis, corollis globosis hastitas, que salen fuera; co-
umbellatis, foliis ternis ace- rolas globosas, en umbela;
rosis glabris. Sp. pl. 3. p. 501. hojas de tres en tres, lampi-
ñas, lineares y rígidas.

Cast. Brezo umbelado.

Habita en Portugal: en los cerros de la Abadía de la Vera
de Plasencia en Extremadura: en Galicia y otras partes
de España. *h*

Las corolas son de color que tira á cerúleo: y las anteras
se hallan por su base gibosas, con una colilla.

Leu-
ca n
thera. 66. *ERICA foliis ternis,* Brezo con hojas de tres en
stylo exserto, corolla cam- tres; estilo que sale fuera;
panulata, calyce albo, flo- corola á manera de camp-
ribus ternis, staminibus mu- na; caliz blanco; flores de
ticis exsertis. Suppl. p. 223. tres en tres; estambres sin
aristas, y que salen fuera.

Cast. Brezo de anteras blancas.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

ESPECIES CON ANTERAS SIN ARISTAS, QUE SALEN FUERA,
Y HOJAS DE CUATRO EN CUATRO.

Pur-
puras-
cens. 67. *ERICA antheris mu-* Brezo con anteras sin aris-
ticis exsertis, corollis cam- tas, que salen fuera; corolas
panulatis, stylo exserto, fo- á manera de campana; estilo
liis quaternis, floribus spar- que sale fuera; hojas de qua-
sis. tro en quatro; y flores espar-
cidas.

Erica foliis in summitate Brezo con hojas de cinco
quinis, caule procumbente. en cinco en la sumidad de
Segui. ver. 280. las ramitas; y tallo tendido.

Eri-

Erica procumbens, dilute purpurea. C. B. P. 486. To-
urn. p. 603. Brezo tendido, con la flor
de color purpúreo claro.

Erica foliis Corios, flore purpureo dilutioris coloris.
B. hist. 1. p. 358. Brezo con hojas como las
del Coris; y flor de color
purpúreo mas claro.

Erica Coris folio VII. Brezo 7.^o con hoja como
Clus. hist. 1. p. 43. la del Coris.

Cast. Brezo de color que tira á purpúreo.

Habita en la Europa Austral: en Cataluña, Castilla la
vieja y otras partes de España entre peñas. *h*

Posee el *caliz* alesnado: las *corolas* cilindricas: las *ante-
ras* hendidas profundamente en dos partes: las *hojas* de
tres en tres, ó de quatro en quatro.

Va- 68. *ERICA antheris mu-* Brezo con las anteras sin
gans. *ticis exertis, corollis cam-* aristas, que salen fuera; co-
panulatis, stylo exserto, fo- rolas á manera de campana;
liis quaternis, floribus so- estilo que sale fuera; hojas
litariis. de quatro en quatro; y flores
solitarias.

Cast. Brezo vago ó esparcido.

Habita en Africa y en Tolosa. *h*

Tiene el *tallo* como el del *Empetro*, fruticoso, algo áspe-
ro; con las ultimas *ramas* blanquecinas y desparrama-
das: las *hojas* de quatro en quatro, rara vez de cinco
en cinco, lineares, algo obtusas, casi lisas, ó un poco
ásperas, convexas por debaxo, y acanaladas, cortitas y
amontonadas: las *flores* en los lados de las ramitas, es-
parcidas; con *pedunculo* y solitarias: el *caliz* de color,
derecho, cóncavo y cortísimo: la *corola* obtusa: las *an-
teras* sin cola, divididas en dos partes: y el *estigma*
sencillo. Es semejante al *Brezo herbáceo*.

Herba- 69. *ERICA antheris mu-* Brezo con las anteras sin
cea. *ticis exertis, corollis oblon-* aristas, que salen fuera; co-
gis, stylo exserto, foliis rolas oblongas; estilo que sa-
quaternis, floribus secun- le fuera; hojas de quatro en
dis. quatro; y flores ladeadas.

Erica foliis patentibus, quaternis, acutis, caducis, flore calyce longiore, anteris eminentibus. Hall. helv. n. 1013. Brezo con hojas extendidas, de quatro en quatro, agudas, caedizas; flor mas larga que el caliz; y anteras que sobresalen.

Erica procumbens, herbaea. C. B. P. 486. Tourn. p. 603. Brezo herbáceo, y tendido.

Erica Corios folio VIII. Clus. hist. 1. p. 44. Brezo 8.º con hoja como la del Coris.

Erica carnea. Sp. pl. 3. p. 504. Brezo con flor de color de carne. α

Erica antheris simplicibus, exsertis, corollis ovatis, sublongioribus, foliis quaternis, triangularibus, patentibus, glabris. Jacq. Austr. t. 32. Brezo con anteras sencillas, que salen fuera; corollas aovadas, algo mas largas; hojas de quatro en quatro, triangulares, extendidas y lampiñas.

Erica procumbens, ternis foliis, carnea. C. B. P. 468. Tourn. p. 603. Brezo tendido, con hojas de tres en tres; y flores de color de carne.

Erica Coris folio IX. Clus. hist. 1. p. 44. Brezo 9.º con hoja como la del Coris.

Cast. Brezo herbáceo.

Habita en la Europa mas austral: y abunda en el Reyno de Galicia.

Arroja las ramitas lisas: las hojas agudas: las corolas aovadas, y algo agudas: los cálices extendidos, del largo de la mitad de la corola: las anteras lineares, agudas, al doble mas largas, sin que se hallen gibosas por su base.

Multi- 70. *ERICA antheris multicaulis, exsertis, corollis cylindricis, stylo exserto, foliis quinis, floribus sparsis.* Brezo con anteras sin aristas, que salen fuera; corolas cilindricas; estilo que sale fuera; hojas de cinco en cinco; y flores esparcidas ó sea sin orden.

Erica antheris simplicibus bifidis exsertis, corollis cylindricis, foliis quinis patentibus. Sp. pl. 3. p. 503. Brezo con anteras sencillas, hendidas en dos partes, que salen fuera; corolas cilindricas; hojas de cinco en cinco, y extendidas.

Erica foliis Corios, multiflora. B. hist. 1. p. 356. Tourn. p. 602. Brezo con hojas como las del Coris, y de muchas flores.

Erica Coris folio II, altera species. Clus. hist. 1. p. 42. Otra especie 2.^a de Brezo, con hoja como la del Coris.

Cast. Brezo de muchas flores.

Habita en Inglaterra, Narbona y Oriente: en Galicia y otras partes de España. *h*

El tallo sube á la altura de un hombre. Echa las hojas de quatro en quatro, ó de cinco en cinco, extendidas, obtusas, y por su base gibosas: y las flores de color que tira á purpúreo.

Medi-
terra-
nea.

71. *ERICA antheris multistichis exsertis, corollis ovatis, stylo exserto, foliis quaternis patentibus, floribus sparsis.* Brezo con anteras sin aristas, que salen fuera; corolas aovadas; estilo que sale fuera; hojas de quatro en quatro, extendidas; y flores esparcidas.

Erica maxima, purpurascens, longioribus foliis. C. B. P. 485. Tourn. p. 602. Brezo muy grande, con flores de color que tira á purpúreo; y hojas mas largas.

Erica foliis Corios, quaternis, flore purpurascente. B. hist. 1. p. 356. Brezo con hojas como las del Coris, de quatro en quatro; y flor de color que tira á purpúreo.

Erica Coris folio II. Clus. hist. 1. p. 42. Brezo 2.^o con hoja como la del Coris.

Cast. Brezo Mediterraneo.

Habita en los Alpes de Austria: en Galicia, fronteras de Portugal y otras partes de España. *h*

Arroja el tallo con ramas blanquecinas y anguladas: las hojas de quatro en quatro, rara vez de cinco en cinco, lisas y extendidas: las flores laterales y esparcidas: el

caliz sencillo, de color, lanceolado, agudo, y la mitad mas corto que la corola: el *estilo* al doble mas largo que ella; con el *estigma* muy sencillo.

Es muy semejante á la precedente; pero tiene la *corola* enteramente aovada: y las *ramas* anguladas y blancas.

Spar-
manni

72. *ERICA foliis quaternis imbricatis ciliatis, capitulis quadrifloris, corollis tubulosis strigoso-hispidis, antheris muticis.* Supp. p. 219. Brezo con hojas de quatro en quatro, apiñadas, pestiñosas; cabezuelas de quatro flores; corolas tubulosas, erizadas, con cerdas rígidas; y anteras sin aristas.

Erica. Sparrmann. act. Brezo.
hol. 1778. p. 24. t. 2.

Cast. Brezo de Sparrmann.

Habita en Africa lexos del Cabo de Buena-esperanza.

La *cabezuela* es globosa antes que se alarguen las flores, y se manifiesta erizada al modo que la del *Achiranthus*, con cerdas amarillas, muy extendidas, de las hojuelas del involucre y del *caliz*: las *corolas* se hallan con mucho pelo áspero, y hendidas por su boca en quatro *lacinias* cortísimas.

Veanse las *Act. de Holm.* en el lugar citado, donde se describe esta especie.

Fasci-
cularis

73. *ERICA antheris aristatis, corollis grossis, stylo incluso, floribus fasciculatis, foliis pluribus linearibus truncatis.* Suppl. p. 219. Brezo de anteras con aristas; corolas crasas; estilo encerrado; flores en hacecillo; y las mas hojas lineares y truncadas.

Cast. Brezo de hacecillo.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Back.* *fl*

Produce el *tallo* fruticoso, derecho, compuesto, y del largo de dos pies: las *hojas* en montones esparcidos, lineares, casi filiformes, del largo de una pulgada, lisas, por su base capilares, entre derechas y extendidas; y en su ápice algo glandulosas: las *flores* en ramillete ó hacecillo terminal: el *caliz* mas corto, partido en qua-

quatro lacinias , lineares y derechas: la *corola* crasa , cilindrica , y de color purpúreo , con su boca hendida en quatro partes , amarilla y derecha: las *anteras* del largo de la corola ; y el *estilo* de la longitud de los estambres.

Gran- 74. ERICA *foliis quaternis*, *stylo exserto*, *corolla cylindrica*, *calyce simplici*, *floribus lateralibus subcurvatis*. Suppl. p. 223. Brezo con las hojas de quatro en quatro ; estilo que sale fuera ; corola cilindrica ; caliz sencillo ; y flores laterales algo encorvadas.

Cast. Brezo de flores grandes.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Es semejante al Brezo de flor encorvada ; pero tiene las hojas mas largas.

Massoni. 75. ERICA *antheris multatis inclusis*, *corollis cylindricis grossis*, *floribus capitatis*, *foliis octofariis imbricatis pubescentibus*. Suppl. p. 221. Brezo con anteras sin aristas , encerradas ; corolas cilindricas , crasas ; flores en cabezuela ; hojas en ocho órdenes , apiñadas y vellosas.

Cast. Brezo de Massones.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Back. f.*

Echa los tallos filiformes y cubiertos de hojas por todas partes : las *hojas* de quatro en quatro , apiñadas en ocho órdenes , cortisimas , elípticas , obtusas y pestafiosas : las *flores* en cabezuela terminal y sentada: el *caliz* mas corto , linear y peloso : la *corola* con su boca derecha , algo aguda y hendida en quatro partes : las *anteras* mas cortas que la corola : y el *pistilo* de la longitud de los estambres.

Vease la disertacion del Brezo en Upsal 1770.

594. Género OPHIRA. *Burm.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Involucro* con tres flores , de dos ventallas laterales, en forma de riñon , escotadas , dobliegadas y persistentes.

COR. encima del germen , de quatro petalos , oblongos , y que se arriman entre sí.

ESTAMB. *Filamentos* ocho , del largo de la corola : con las *anteras* aovadas.

PIST. *Germen* baxo del caliz , cónico al revés , erizado : *estilo* filiforme , mas corto que los estambres : con el *estigma* escotado.

PERIC. *Baya* de una celdilla.

SEM. dos.

E S P E C I E.

Stric-
ta.

I. OPHIRA.



Ophira.

Cast. Ophira apretada.

Habita en Africa. *Burman.* $\frac{1}{2}$

Tiene el *tallo* derecho : las *hojas* opuestas , entre aovadas y lineares : las *flores* laterales y sentadas.

Es muy semejante á la *Grubba* de *Bergio* , la qual posee el *germen* encima de la flor ; y el *estigma* sencillo.

595. Género DAPHNE. * *Thymelæa*. *Tourn. t.* 366.

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. de un *petalo* , en forma de embudo , que se marchita, y encierra los estambres : *tubo* cilindrceo , cerrado, mas largo que el borde : *borde* hendido en quatro lacinias aovadas , agudas , planas y extendidas.

ESTAMB. *Filamentos* ocho , cortos , insertos en el tubo , y alternadamente mas baxos : con las *anteras* casi redondas , derechas y de dos celdillas.

PIST. *Germen* aovado : *estilo* cortísimo : con el *estigma* en cabezuela , entre deprimido y plano.

PE-

PERIC. *Baya* casi redonda , y de una celdilla.
SEM. una sola , algo redonda y carnosa.

CARACT. GENER. DE TOURN.
THYMELÆA. p. 594.

La flor es de un petalo , en algun modo en forma de embudo , dividida en quatro partes ; de cuyo fondo sale el pistilo , que pasa á fruto aovado , unas veces lleno de xugo , otras seco , con una semilla oblonga.

ESPECIES CON FLORES LATERALES.

Meze-
reum.

1. DAPHNE *floribus sessilibus ternis caulinis, foliis lanceolatis deciduis* . Oed. dan. t. 268. Mat. Med. 115. Daphne con flores sentadas , de tres en tres , puestas en el tallo ; hojas lanceoladas , y que se caen cada año.

Thymelæa Laurifolio deciduo , sive Laureola fœmina. Tourn. p. 595. Thymelea con hoja como la del Laurel , que se cae cada año ; ó Laureola hembra.

Laureola folio deciduo , flore purpureo, Officinis Laureola fœmina. C. B. P. 462. Laureola con hoja que se cae cada año y flor purpúrea; llamada en las Oficinas Laureola hembra.

Laureola folio deciduo , sive Mesereon Germanicum. B. hist. 1. p. 566. Laureola con hoja que se cae cada año ; ó Mezereon de Alemania.

Daphnoides. Camer. epit. 937. Planta parecida al Daphne.

Chamelea Germanica. Dod. pempt. 364. Chamelea de Alemania.

Thymelæa Laurifolio , deciduo , flore albido , fructu flavescente. Duham. arb. 4. Thymelea con hoja como la del Laurel , que se cae cada año ; flor blanquecina ; y fruto de color que tira á amarillo-roxo. α

Cast. Daphne Mezereo. Farm. Mezereum Germanicum.

Habita en las selvas de la Europa Boreal : y en varias partes de Castilla la Vieja. h

Tiene las flores de dos en dos , de tres en tres , y de quatro en quatro.

PRO-

PROPIED. El sabor de toda la planta es muy acre y mordaz: sus hojas, corteza y bayas son vomitivas, drásticas é inflamatorias.

Thymelæa. 2. *DAPHNE floribus sessilibus axillaribus, foliis lanceolatis, caulibus simplicissimis.* Gerard. prov. t. 17. f. 2. Daphne con flores sentadas, axilares; hojas lanceoladas; y tallos muy sencillos.

Thymelæa foliis Polygalæ, glabris. C. B. P. 463. Thymelea con hojas como las de Polygala y lampiñas.

Thymelæa alpina, glabra, flosculis subluteis, ad foliorum ortum sessilibus. Pluk. Alm. 366. t. 229. f. 2. Thymelea alpina, lampiña; con florecitas algo amarillas, y sentadas donde nacen las hojas.

Sanamunda viridis, vel glabra. C. B. Prodr. 160. Sanamunda verde, ó lampiña.

Sanamunda glabra. B. hist. 1. p. 592. Sanamunda lampiña.

Cast. Daphne Thymelea.

Habita en España en los términos de Cuellar, del Monasterio de la Sta. Espina, y otras partes. *h*

Pubescens. 3. *DAPHNE floribus sessilibus lateralibus aggregatis, foliis lanceolato-linearibus, caule pubescente.* Mant. 1. p. 66. Daphne con flores sin pedunculo, laterales, agregadas; hojas entre lanceoladas y lineares; y tallo veloso.

Cast. Daphne con bozo.

Habita en Austria. *Doct. Jacquin.*

Tiene los tallos con bozo y sencillos: las *hojas* alternas, apartadas, entre lineares y lanceoladas con algun vello, annuas, y que rematan en una punta rígida y pequeña: cinco *flores*, poco mas ó menos, axilares, sentadas, angostas; con el *tubo* filiforme, veloso, y mas cortas que las hojas. Parece diversa esta especie de la del *Daphne Thymelea*.

Villo-
sa.

4. *DAPHNE floribus sessilibus lateralibus solitariis, foliis lanceolatis planis ciliatis pilosis confertis.*

Daphne con flores sentadas , laterales , solitarias ; hojas lanceoladas , planas , pestafiosas , pelosas y amontonadas.

Thymelæa villosa, minor, Lusitanica, Polygonifolio.
Tourn. p. 594.

Thymelea menor , de Portugal , vellosa ; con hoja como la del Polygono.

Cast. Daphne vellosa.

Habita en Portugal : en Asturias , tierras de Burgos y otras partes de España. *h*

Arroja las ramds alternas : las hojas como las del Polygono , lanceoladas , casi sin peciolo , con pelos blancos y apartados en una y otra superficie ; pocos en la superior , y mas en las márgenes : muchos rudimentos de hojas que salen de las axilas de las ramitas , y casi en verticilo : las flores angostas , pequeñas , y mas cortas que las hojas.

Tar-
ton-rai-
re.

5. *DAPHNE floribus sessilibus aggregatis axillari- bus, foliis ovatis utrinque pubescentibus nervosis.* Gron-
Orient. 125.

Daphne con flores sentadas , agregadas , axilares ; hojas aovadas , vellosas en una y otra parte , y nerviosas.

Thymelæa foliis candicans serici instar mollibus.

Thymelea con hojas blancas relucientes , y blandas como seda.

C. B. P. 463. Tourn. p. 595.

Tarton-raire Gallo provincie Monspeliensium. Lob-
ic. 371.

Tarton-raire de Provenza , llamada así por los de Mompeller.

Cast. Daphne Tarton-raire.

Habita en Provenza. *h*

Alpi-
na.

6. *DAPHNE floribus sessilibus aggregatis laterali- bus, foliis lanceolatis obtusiusculis subtus tomentosis.*
Gou. illustr. 27.

Daphne con flores sin pedunculo , agregadas , laterales ; hojas lanceoladas , algo obtusas , y tomentosas por debaxo.

Daphne

Daphne aliud rarum, foliis supremis hirsutis. Gesn. fasc. 6. t. 3. f. 7.

Thymelea Cantabrica, juniperi folio, ramulis procumbentibus. Tourn. p. 594.

Chamelea alpina, folio inferne incano. C. B. P. 462.

Chamelea Sabaudica, folio utrinque incano, flore albo. Rai. hist. 1588.

Thymelea incana, Mezeri folio & facie, surculis admodum fragilibus. Pluk. Alm. 366. t. 229. f. 3.

Otro *Daphne* raro, que tiene las hojas de mas arriba con pelo áspero.

Thymelea de Cantabria, con hoja como la del Enebro; y ramitas tendidas.

Chamelea alpina, con hoja blanquecina por debaxo.

Chamelea de Saboya, con hoja blanquecina en ambas partes; y flor blanca.

Thymelea blanquecina, con hoja y tráza como la del Mezereo; y renuevos muy frágiles.

Cast. Daphne alpina.

Habita en los Alpes de Italia, Austria y Suiza. \hbar

'Lau-
reola.

7. *DAPHNE racemis axillaribus quinque floris, foliis lanceolatis glabris.* Mat. Med. 115. Jacq. Austr. t. 183.

Thymelæa Laurifolio sempervirens, seu Laureola mas. Tourn. p. 595. Duham. arb. 1.

Laureola sempervirens, flore viridi, quibusdam Laureola mas. C. B. P. 462.

Laureola. Dod. pempt. 365.

Daphne con racimos axilares, de cinco flores; hojas lanceoladas y lampiñas.

Thymelea siempre verde, con hoja como la del Laurel, ó *Laureola* masculina.

Laureola siempre verde, con la flor de color verde, llamada por algunos autores *Laureola masculina*.

Laureola.

Cast. Daphne Laureola. Farm. Laureola.

Habita en Inglaterra, Suiza y Francia: en Cataluña, Aragón, Alcarria, montes de Asturias y de Burgos y otras partes de España. \hbar

Produce los racimos axilares, laterales, inclinados; con brácteas cóncavas y alternas: y cinco flores que terminan el racimo, amontonadas en umbela.

PROPIED. Toda la planta, y en particular la corteza, es acre, corrosiva y drástica.

DAPHNE

- Ponti- 8. *DAPHNE pedunculis* X Daphne con pedunculos
ca. *lateralibus bifloris* , *foliis* X laterales de dos flores ; hojas
lanceolato-ovatis. X lanceoladas y aovadas.
Thymelæa Pontica , *Citrei* X Thymelea de Ponto , con
foliis. Tourn. it. 3. p. 180. X hojas como las del Cidro.
t. 180. X

Cast. Daphne de Ponto.

Habita en Ponto. *h*

- Dioi- 9. *DAPHNE floribus axil-* X Daphne con las flores axi-
ca. *laribus geminis* , *foliis linea-* X lares , mellizas ; y hojas en-
ri-lanceolatis. Suppl. p. 223. X tre lineares y lanceoladas.
Daphne dioica. Gov. Bot. X Daphne dioica.
27. t. 17. f. 1. X

Thymelæa foliis Chame- X Thymelea con hojas como
lææ , *minoribus* , *subhirsutis*. X las de la Chamelea , pero me-
C. B. P. 463. Tourn. p. 594. X nores , y con algun pelo ás-
pero. X

Sanamunda prima. Clus. X Sanamunda primera.
hist. 88. X

Cast. Daphne dioica.

Habita en lugares abrigados de los Pirineos. *h*

Es *arbus*to del largo de un pie , ramoso y rígido , de cor-
teza corchosa y áspera con cicatrices. Echa las *hojas*
amontonadas , apinadas , lampiñas , entre lineares y lan-
ceoladas : las *flores* de dos en dos , de color entre blan-
co y amarillo-roxo , hendidas en quatro partes , agudas ,
y con el *tubo* hinchado.

ESPECIES CON LAS FLORES TERMINALES.

- Fœti- 10. *DAPHNE glabra* , *flo-* X Daphne lampiña , con flo-
da. *ribus terminalibus conges-* X res terminales , amontonadas ,
tis sessilibus , *foliis opposi-* X sin pedunculo ; hojas opues-
tis petiolatis ovato-oblongis X tas , pecioladas , agudas , en-
acutis. Suppl. p. 223. X tre aovadas y oblongas.

Cast. Daphne fétida.

Habita en Taheiti. Back.

DAPHNE

Rotun-
difolia

11. *DAPHNE hirsuta*, *floribus terminalibus congestis sessilibus, foliis oppositis ellipticis subpetiolatis obtusis glabris*. Suppl. p. 223. Daphne con pelo áspero; flores terminales, amontonadas, sin pedunculo; hojas opuestas, elípticas, con algun peciolo, obtusas y lampiñas.

Cast. Daphne de hoja redonda.

Habita en Tonga y Tabú. *Back.*

Tiene las ramas con tomento blanco.

Indi-
ca.

12. *DAPHNE capitulata*, *terminali pedunculato, foliis oppositis oblongo-ovatis glabris*. Osb. it. 246. Daphne con cabezuela terminal, pedunculada; hojas opuestas, lampiñas, entre oblongas y aovadas.

Cast. Daphne de Indias.

Habita en la China. *ñ*

Es arbusto pequeño. Echa las hojas enterisimas; el pedunculo terminal, cortísimo, y que en su remate lleva seis hasta ocho flores sentadas.

Cneo-
rum.

13. *DAPHNE floribus fasciculatis terminalibus sessilibus, foliis lanceolatis nudis mucronatis*. Pollich. Pal. n. 380. t. 1. f. 4. Gou. illustr. 27. Daphne con flores en fascillo, terminales, sentadas; hojas lanceoladas, sin vello, y que rematan en punta rígida.

Daphne humifusa, *foliis oblongis flores sessiles terminales subcingentibus*. Sauv. monsp. 57. Duham. arb. 2. t. 94. Daphne tendida por el suelo; con hojas oblongas, que casi ciefen las flores sentadas y terminales.

Thymelæa alpina, *Linfolia humilior, flore purpureo (vel albo) odoratissimo*. Tourn. p. 594. Thymelea alpina, mas baja; con hoja como la del Lino; flor purpúrea (ó blanca) y muy olorosa.

Thymelææ affinis facie externa. C. B. P. 463. Planta que por su traza exterior se asemeja á la Thymelea.

Cneorum. Matth. p. 46.

Clus. hist. 1. p. 89.

Cneoro.

Cast.

Cast. Daphne Cneoro.

Habita en Suiza , Hungria , Alemania , Francia : y en los Pirineos. *h*

Echa los tallos tendidos por el suelo : las hojas lampiñas, y que se caen cada año : las flores amontonadas , ceñidas con las hojas , de olor suave , y color encarnado por encima ; y florece dos veces al año. *Scop.*

Gnidium.

14. DAPHNE *paniculata terminali , foliis linearilanceolatis acuminatis.* Daphne con la panoja terminal ; hojas puntiagudas , entre lineares y lanceoladas.

Daphne foliis lanceolatis basi angustioribus , racemo nudo terminali. Sauv. monsp. Daphne con hojas lanceoladas , mas angostas por su base ; racimo desnudo y terminal.

56.

Thymelæa foliis Lini. C. Thymelea con hojas como las del Lino.

B. P. 463. Toutn. p. 594.

Thymelæa. Clus. hist. 1.

p. 87. Camer. epit. 974.

Tymelea.

Cast. Thymelea gnidio. vulgo : Torvisco. *Farm.* Granum gnidium.

Habita en Italia , Francia Narbonense : y junto al Real Sitio del Pardo : en Cataluña , Aragon , Mancha , Alcarria y otras muchisimas partes de España. *h*

PROPIED. Los frutos y corteza son acres y drasticos ó sea que purgan fuertemente: la corteza se usa para levantar ampollas y curar la sarna.

Squarrosa.

15. DAPHNE *floribus terminalibus pedunculatis, foliis sparsis linearibus patentibus mucronatis.* Daphne con flores terminales , pedunculadas ; hojas esparcidas ó sin orden, lineares , extendidas , y que rematan en punta rigida.

Thymelæa capitata , lanuginosa, foliis creberrimis, minimis , aculeatis. Burm. Thymelea lanuginosa, con flores en cabezuela ; hojas muy espesas , muy pequeñas, y con aguijones.

Cast. Daphne desparramada.

Habita en Etiopia. *h*

DAPHNE

Oleo-
des.

16. *DAPHNE floribus* X Daphne con flores melli-
geminis terminalibus sessi- X zas , terminales , sentadas;
libus , foliis elliptico-lanceo- X hojas lampiñas , entre elipti-
latis glabris. Schreb. dec. 13. X cas y lanceoladas.
 t. 7.

Cast. Daphne como Olivo.

Habita en Oriente. \hbar

596. Género DIRCA. †

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. de un *petalo* , á manera de maza : *tubo* por arriba mas hinchado : *borde* poco manifesto , con la margen desigual.

ESTAMB. *Filamentos* ocho , capilares , insertos en medio del tubo , y mas largos que la corola : con las *anteras* casi redondas y derechas.

PIST. *Germen* aovado , con su ápice obliquo : *estilo* filiforme , mas largo que los estambres , encorvado por su remate : con el *estigma* sencillo.

PERIC. *Baya* de una celdilla.

SEM. una sola.

ESPECIE.

Palus-
tris.

1. DIRCA. Amœn. Acad. X Dirca.

3. p. 12. t. 1. f. 7. Duham.

arb. 1. t. 212.

Thymelæa floribus albis, X Thymelea de flores blan-
primo vere erumpentibus, X cas , que salen en el mes de
foliis oblongis acuminatis X Marzo ; hojas oblongas y
viminibus & cortice valde X puntiagudas; y con sus mim-
tenacibus. Gron. virg. 155. X bres y corteza muy tenaces.

Cast. Dirca palustre.

Habita en lugares pantanosos de la Virginia. \hbar

597. Género GNIDIA. † Struthia. Roy.

CAR. GEN. NAT.

- CAL. *Periantio* de una pieza , en forma de embudo , de color : *tubo* filiforme , larguísimo : con el *borde* dividido en cuatro partes y plano.
- COR. *Petalos* cuatro , sin uñas , planos , mas cortos que el caliz , é insertos en él.
- ESTAMB. *Filamentos* ocho , setáceos , derechos , casi del largo de la flor : con las *anteras* sencillas.
- PIST. *Germen* aovado : *estilo* filiforme , inserto en el lado del germen , de la longitud de los estambres : con el *estigma* en cabezuela y erizado.
- PERIC. ninguno : el *fruto* se recoge en el fondo del caliz.
- SEM. una sola , aovada , y obliquamente aguda.

ESPECIES.

Pini-
olia.

1. GNIDIA *foliis sparsis linearibus , floralibus verticillatis*. Berg. cap. 122. Gnidia con hojas puestas sin orden , lineares ; y las florales en verticilo.
- Gnidia *foliis lineari-subulatis supra planis acutis , floribus binis axillaribus*. Suppl. p. 225. Gnidia con hojas entre lineares y alesnadas , agudas , por encima planas ; flores de dos en dos y axilares.
- Gnidia *foliis sparsis lineari-subulatis , floralibus verticillatis , floribus aggregatis terminalibus*. Sp. pl. 3. p. 512. Gnidia con hojas puestas sin orden , entre lineares y alesnadas , las florales en verticilo ; flores agregadas y terminales.
- Rapunculus *foliis nervosis , linearibus , floribus argenteis , non galeatis*. Burm. Afr. 112. t. 41. f. 3. Rapunculo con hojas nerviosas , lineares ; flores de color de plata , y sin capete.
- Valerianoides *Æthiopica frutescens*. Seb. Mus. 2. p. 32. t. 32. f. 5. Planta de Etiopia frutescente , parecida á la Valeriana.

Cast. Gnidia con hoja de pino.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *h*

Echa

Echa las *hojas* obtusas y aquilladas : el *caliz* blanco : los *petalos* tambien blancos , lanceolados , y mas cortos que el caliz : quatro *estambres* dentro del tubo , y quatro que salen fuera.

Produce las *ramas* lisas , sin tomento : las *hojas* entre lineares y alesnadas , agudas , que no pinchan , convexas por debaxo , planas por encima , lisas y extendidas : las *flores de las ramitas mas altas* de dos en dos , y lampiñas ; con su *borde* agudo , y al doble mas largo que el tubo : quatro *anteras* sobre la garganta , ceñidas de pelos , y quatro mas pequeñas dentro del tubo. *Suppl. en el lugar citado.*

Radia-
ta.

2. GNIDIA *foliis subulatis triquetris acutis , capitulis terminalibus sessilibus radiatis , bracteis lanceolatis*. Burm. prodr. 12. Gnidia de hojas alesnadas , de tres caras , agudas ; cabezuelas terminales , sin pedunculo , con rádios ; y bracteas lanceoladas.

Cast. Gnidia radiada.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *h*

Es *arbusto* prolifero y áspero. Posee las *hojas* esparcidas , lampiñas , y con punta rígida : las *cabezuelas* que terminan las ramas , y radiadas con *bracteas* lanceoladas , mas anchas que la hoja : las *flores* algo vellosas por fuera : el *borde del caliz* lampiño por dentro , y del largo del tubo : quatro *petalos* pelosos , y mas pequeños que el caliz : quatro *estambres* en la garganta , y otros quatro que salen fuera.

Sim-
plex.

3. GNIDIA *foliis omnibus linearibus acutis , floribus terminalibus sessilibus*. Burm. prodr. 12. Gnidia con todas las hojas lineares , agudas ; flores terminales y sentadas.

Gnidia viridis. Berg. cap. 125. Gnidia verde.

Thymelæa foliis Passerinae. Breyn. cent. 10. t. 6. Thymelea con hojas como las de la Paserina.

Cast. Gnidia sencilla.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *h*

Arroja los *tallos* del largo de medio pie , desiguales y ás-
pe-

peros con quatro tuberculos que restan de la caida de las hojas : las *hojas* esparcidas , derechas y rígidas : las *flores* desnudas, que salen del remate vellosa de las ramas, amarillas en el caliz , petalos y anteras : las *hojas florales* del ancho de las demas : los *petalos* oblongos y puntiagudos : quatro *estambres* dentro de la garganta y quatro encima de ella.

To-
mento-
sa.

4. GNIDIA *foliis sparsis ovato-oblongis glabris margine scabris.*

Gnidia con hojas esparcidas , entre aovadas y oblongas , lampiñas, y ásperas por su margen.

Gnidia pubescens. Berg.
cap. 124.

Gnidia vellosa.

Cast. Gnidia tomentosa.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. \hbar

Tiene los ápices de las ramitas lanudos como las demas especies : las *hojas* de mas arriba algo vellosas : los *petalos* pequeños y escotados : quatro *estambres* en la garganta , y otros quatro que salen fuera.

Seri-
cea.

5. GNIDIA *foliis ovatis tomentosis, floralibus quaternis, caule hirsuto, florum corona setis octo.*

Gnidia de hojas aovadas, tomentosas , las florales de quatro en quatro ; tallo con pelo áspero ; y la corona de las flores de ocho cerdas.

Passerina sericea. Sp. pl.
3. p. 513. Amoen. Acad. 4.
p. 271.

Paserina como seda.

Thymelæa sericea, foliis oblongis, floribus tubulosis angustissimis. Burm. Afr.
135. t. 49. f. 2.

Thymelea como seda , con hojas oblongas ; flores tubulosas , y muy angostas.

Cast. Gnidia como seda.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. \hbar

Posee la garganta de la flor coronada con ocho hilos de color , del largo de la corola y fuera de los petalos : quatro *estambres* en la misma garganta , y quatro en el tubo.

Oppo- 6. GNIDIA *foliis opposi-* Gnidia con hojas opuestas
sitis *lanceolatis.* y lanceoladas.

Thymelææ Africanæ Sa- Planta con traza como la
namundæ prioris Clusii fa- de la Thymelea Africana Sa-
cie. Pluk. Alm. 367. t. 323. namunda primera de Clusio.
f. 7.

α Passerina (lævigata) fo- Paserina (alisada) con ho-
liis ovatis glabris acutis, jas aovadas, lampiñas, agu-
floribus obtusis. Sp. pl. 3. das; y flores obtusas. α
P. 513. Amœn. Acad. 4. p.

312.

Thymelæa foliis planis, Thymelea con hojas pla-
acutis, coma & floribus pur- nas, agudas; penacho y flo-
pureis. Burm. Afr. 137. t. 49. res de color purpúreo.
f. 3.

Cast. Gnidia con hojas opuestas.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *h*

Echa las hojas de mas arriba de color de sangre en su ápi-
ce: las flores terminales, y vellosas por defuera: quatro
estambres baxo de la garganta, y quatro en medio del
tubo, á mas de quatro callos puestos sobre la misma
garganta.

Capi- 7. GNIDIA *foliis sparsis* Gnidia con hojas esparci-
tata. *lanceolatis glabris, floribus* das, lanceoladas, lampiñas;
capitatis bracteis obvall- flores en cabezuela, cerca-
tis, pedunculo nudo. Suppl. das de bracteas; y pedunculo
p. 224. desnudo.

Cast. Gnidia en cabezuela.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *h*

Arroja el tallo fruticoso, con ramas derechas, rollizas, y
de color que tira á purpúreo: las hojas mas angostas,
lanceoladas, mas apartadas y lisas: la flor agregada,
terminal y con pedunculo: el involucro de ocho hojue-
las, lanceoladas, iguales, y la mitad mas cortas que
las florecitas: diez y seis florecitas sentadas, con vello
blanco: el tubo filiforme; con su borde corto y dividido
en cinco partes: diez estambres, los cinco que salen
fuera de la garganta; y los otros cinco dentro de ella.

Acaso es del género *Dais* ó *Paserina*?

GNI-

Fila- 8. GNIDIA *foliis ellipti-* Gnidia con hojas entre
mento *co-ovatis glaberrimis apro-* elípticas y aovadas , muy
sa. *ximatis , floribus capitatis,* lampiñas , acercadas ; flores
filamentis capillaribus. en cabezuela ; y filamentos
como cabellos.

Cast. Gnidia filamentosa.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Back. f.*

Es *arbusco* muy lampiño , con tuberculos formados de las cicatrices de las hojas que se caen. Echa las *hojas* alternas , sentadas , enterisimas y sin venas : las *cabezuelas de las flores* solitarias y sin pedunculo : el *involucro* lampiño : la *corola* vellosa ; con su *borde* dividido en quatro partes : los *filamentos* como cabellos , los quatro de la longitud de la corola ; y los otros quatro mas cortos y puestos en la garganta. Varía con las *hojas* mas angostas ; pero facilmente se distingue por los filamentos.

Imbri- 9. GNIDIA *foliis oblon-* Gnidia con hojas como se-
cata. *gis quadrifariam imbrica-* da , oblongas , apifiadas en
is sericeis , floribus termi- quatro órdenes ; flores termi-
nalibus in axillis foliorum. nales y puestas en las axilas
Suppl. p. 225. de las hojas.

Cast. Gnidia apifiada.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

Da- 10. GNIDIA *decandra,* Gnidia de diez estambres ;
phnæ- *foliis oblongis planis inte-* con hojas oblongas , planas ,
folia. *gerrimis , capitulo termina-* enterisimas ; cabezuela ter-
li pedunculato involucrato, minal , pedunculada , con
floribus quinquefidis. Suppl. involucro ; y flores hendidas
P. 225. en cinco partes.

Cast. Gnidia con hoja de Daphne.

Habita en Madagascár. *Thouin.*

Sus *hojas* , modo de *florece*r , *involucro* , *figura del caliz* y *vellosidad* son como las del *Dais* con *hoja* de *Cotino* ó sea *Fustete* ; pero la estructura , y situacion de las partes de la flor corresponden exáctamente al género *Gnidia* ; aunque el número sea diferente.

Las *hojas* de esta especie se hallan alternas , y no

opuestas como en el *Dais*: el involucre de las flores es como en el *Dais*; aunque de cinco hojuelas.

Las dos variedades siguientes fueron comunicadas á Linneo por su amigo Thouin.

- α *Gnidia* (hirsuta) *foliis oblongis spatulatis hirsutis canis, floribus minoribus.* *Gnidia* (con pelo áspero) de hojas oblongas, á manera de espatula, blancas con pelo rígido; y flores mas pequeñas. α
- β *Gnidia* (glabra) *foliis oblongis versus basim attenuatis nudiusculis, floribus majoribus.* *Gnidia* (lampiña) de hojas oblongas, adelgazadas ácia su base, con algun vellillo; y flores mas grandes. β

NOTA: Los generos *Dais* y *Gnidia* son tan semejantes que apenas se hallan limites para distinguirlos; como igualmente sucede en los generos *Daphne* y *Paserina*.

598. Género STELLERA. † Gmel.

Chamæjasme. *Amm.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. de un *petalo*, en forma de embudo, persistente: *tubo* filiforme y largo: con el *borde* hendido en quatro ó cinco lóbulos aovados.

ESTAMB. *Filamentos* ocho, cortísimos: con las *anteras* oblongas, alternas en medio del tubo, y tambien alternas dentro de la garganta.

PIST. *Germen* casi aovado: *estilo* cortísimo y persistente: con el *estigma* en cabezuela.

PERIC. ninguno.

SEM. una sola, lustrosa y con pico.

OBS. Varía con diez *estambres*.

E S P E C I E S.

Passe-
rina.

1. *STELLERA foliis linearibus, floribus quadrifidis*. Amœn. Acad. 1. p. 400. Stelera con hojas lineares; y flores hendidas en quatro partes.

Passerina foliis linearibus, floribus laxè spicatis alternis in foliorum binorum alis sessilibus. Guett. stamp. 25. Dalib. Paris. 118. Paserina con hojas lineares; flores en espiga laxâ, alternas, y sentadas en las axilas de las hojas apareadas.

Passerina. B. hist. 3. p. 456. Fuchs. p. 535. Paserina.

Thymelæa Linariæ folio, vulgaris. Tourn. p. 594. Thymelea vulgar, con hoja como la de la Linaria.

Lithospermum Linariæ folio, Germanicum. C. B. P. 259. Lithospermo de Alemania, con hoja como la de la Linaria.

Linaria altera Botryoides, montana. Column. ecphr. 1. p. 82. t. 80. Otra Linaria montana, de flores puestas como en racimo (mejor en espiga).

Cast. Stelera Paserina.

Habita en los campos áridos y abrigados de Suiza, Alemania, Italia y Francia.

Sube á la altura de palmo y medio. Su traza es como la del *Thesio Alpino*. Echa las *hojas* lampiñas: las *flores* axilares y sentadas entre lana menuda.

Chamejas-
me.

2. *STELLERA foliis lanceolatis, floribus quinquefidis*. Amœn. Acad. 1. p. 400. Stelera con hojas lanceoladas; y flores hendidas en cinco partes.

Gmel. Sib. 3. p. 27.

Chamejasme radice Mandragoræ. Amm. Ruth. 16. t. 2. Chamejasme con raiz como la de la Mandragora.

Cast. Stelera Camejasme.

Habita en Siberia. Gmel. 24

599. Género PASSERINA. †

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. de un *petalo*, que se marchita: *tubo* cilindrceo, delgado, é hinchado por debaxo de su mitad: *borde* extendido, hendido en quatro *lacinias*, cóncavas, aovadas y obtusas.

ESTAMB. *Filamentos* ocho, setáceos, del largo del borde, y puestos en el remate del tubo: con las *anteras* casi aovadas y derechas.

PIST. *Germen* aovado, dentro del tubo de la corola: *estilo* filiforme, del largo del tubo y que sale del lado del ápice del mismo germen: con el *estigma* en cabezuela, y cubierto de pelillos.

PERIC. correoso, aovado, y de una celdilla.

SEM. una sola, aovada, puntiaguda por una y otra parte; con sus ápices obliquos.

E S P E C I E S.

- Fili-
formis. 1. PASSERINA *foliis li-* X Paserina con hojas linea-
nearibus convexis quadrifa- X res, convexas, apiñadas en
riam imbricatis, ramis to- X quatro órdenes; y ramas to-
mentosus. Berg. cap. 130. X mentosus.
Thymelæa Æthiopica, X Thymelea de Etiopia, con
Passerinæ foliis. Breyn. X hojas como las de la Paseri-
cent. 10. t. 6. X na.

Cast. Paserina filiforme.

Habita en Etiopia. $\frac{h}{2}$

Tiene el *tubo de la corola* del largo del germen: y las *hojas florales* con su margen ancha y membranosa por su base.

- Hirsu-
ta. 2. PASSERINA *foliis* X Paserina con hojas carno-
carnosis extus glabris, cau- X sas, lampiñas por defuera;
libus tomentosus. X y tallos tomentosos.
Thymelæa tomentosa, fo- X Thymelea tomentosa, con
liis Sedi minoris. C. B. P. X hojas como las del Sedo me-
463. Tourn. p. 595. X nor.

Sa-

Sanamunda tertia. Clus. *Sanamunda tercera*.
hist. 1. p. 89. Breyn Cent.
t. 19.

Sesamoides parvum, *Dalechampii*. B. hist. 1. p. 595. Planta parecida al Sesamo
pequeño, de Dalechampio.

Cast. Paserina con pelo áspero.

Habita en Provenza, Italia y Oriente: en la marina de
todas las provincias meridionales de España: en Aragon
y otras partes. *Æ*

Govan atribuye el sinónimo de *Clusio* á la *Daphne*
dioica. *Illustr.* 27. t. 17. f. 1.

Ericoi-
des.

3. *PASSERINA foliis linearibus, lævibus subimbricatis, corollis globosis*. Paserina con hojas lineares, lisas, algo apinadas; y corolas globosas.
Burm. Prodr. 12.

Cast. Paserina como Brezo.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Æ*

Su estatura es como la de la *Paserina filiforme*; y su traza como la del *Brezo*, tanto que á la primera vista es facil tomarle por él. Echa las ramitas vellosas: las hojas cortas como las del *Brezo*, entre aovadas y oblongas, carnosas y opuestas: las flores laterales y sentadas en las ramitas mas altas: las semillas aovadas, negras y lustrosas: el tubo de la corola globoso, y de color.

Capi-
tata.

4. *PASSERINA foliis linearibus glabris, capitulis pedunculatis tomentosis*. Paserina con hojas lineares, lampiñas; cabezuelas con pedunculo, y tomentosas.
Berg. cap. 127.

Passerina foliis lanceolato-linearibus glabris, floribus capitatis, receptaculo incrassato. *Amoen. Acad.* 6. Paserina con hojas entre lanceoladas y lineares, lampiñas; flores en cabezuela; y receptáculo encrasado.
Afr. 16.

Thymelæa foliis linearibus alternis, floribus ex uno petiolo copiosis. *Burm. Afr.* 133. t. 48. f. 3. Thymelea con hojas lineares, alternas; y flores que salen abundantes de un piececito.

Cast.

Cast. Paserina en cabezuela.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. $\frac{h}{2}$

Produce las *hojas* esparcidas y lisas: las *cabezuelas* globosas, terminales, pedunculadas y con tomento: los *pedunculos* encrasados y tomentosos: muchas *flores* sentadas y sin tubo: diez y seis *estambres* sobre la garganta, de los quales los *ocho interiores* son castrados y estériles.

Ci-
liata.

5. PASSERINA

foliis

lanceolatis subciliatis erectis, ramis nudis. Berg. cap. 126.

Paserina con hojas lanceoladas, algo pestañosas, derechos; y ramas desnudas.

*Thymelæa foliis Chame-
lææ, minoribus, subhirsutis.*
C. B. P. 463. Tourn. p. 594.

Thymelea con hojas como las de la Chamelea, menores, y con algun pelo áspero.

Thymelæa foliis oblongis, acutis, ad oras fimbriatis.
Burm. Afr. 129. t. 47. f. 2.

Thymelea de hojas oblongas, agudas, y con fluecos en sus orillas.

Sanamunda prima. Clus. hist. 1. p. 88.

Sanamunda primera.

Cast. Paserina pestañosa.

Habita en Etiopia y Oriente: en Cataluña, Valencia,

Granada y otras partes de España. $\frac{h}{2}$

Tiene las *flores* de color purpúreo; y la *garganta* vellosa.

Uni-
flora.

6. PASSERINA

foliis li-

nearibus oppositis, floribus terminalibus solitariis, ramis glabris. Berg. cap. 128.

Paserina con hojas lineares opuestas; flores terminales, solitarias; y ramas lampiñas.

Thymelæa foliis triquetris, cruciatim oppositis, flore sericeo. Burm. Afr. 132. t. 48. f. 2.

Thymelea con hojas de tres caras, opuestas en cruz; y flor como seda.

Thymelæa ramosa, linearibus foliis angustis, flore solitario. Burm. Afr. 131. t. 48. f. 1.

Thymelea ramosa, con hojas lineares, angostas; y flor solitaria.

Cast. Paserina de una flor.

Ha-

Habita en Etiopia. h

Tiene la *flor* de color cerúleo : ocho *estambres* en la garganta : y ocho *rudimentos de anteras* escondidos en el fondo de la misma flor.

An-
thyllo-
des.

7. PASSERINA *foliis ovatis villosis, floribus capitatis hirsutis*. Suppl. p. 225. X Paserina de hojas aovadas, con pelillos ; y flores en cabezuela con pelo áspero.

Cast. Paserina como Anthylis.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

Las *flores* tienen mucho pelo áspero por defuera, son blancas , amarillas por dentro en la planta viva , y negras en la seca.

Spica.

8. PASSERINA *foliis ovatis villosis, floribus lateralibus solitariis*. Suppl. p. 226. X Paserina de hojas aovadas, con pelillos ; flores laterales y solitarias.

Cast. Paserina espigada.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

Las *ramitas* que producen las flores se asemejan á una espiga foliosa.

Laxa.

9. PASSERINA *foliis ovatis sparsis, floribus capitatis, ramis laxis cernuis*. Suppl. p. 226. X Paserina con hojas aovadas, esparcidas ; flores en cabezuela ; ramas flojas y cabizbaxas.

Cast. Paserina laxa.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

Es semejante á la *Paserina como Brezo*.

Grandiflora.

10. PASSERINA *glaberrima, foliis oblongis acutis concavis extus rugosis, floribus terminalibus sessilibus solitariis*. Suppl. p. 226. X Paserina muy lampiña, con hojas oblongas , agudas, cóncavas , rugosas por defuera ; flores terminales, sentadas y solitarias.

Cast. Paserina de flor grande.

Habita en Africa.

Echa las *ramas* con una flor : las *hojas* opuestas , algo apinadas , obtusas con puntita , rugosas por defuera , con

ve-

venas algo elevadas , cóncavas por dentro , y muy lampiñas : ocho *estambres* sobre el tubo : el *estigma* en cabezuela , y que sale fuera del mismo tubo.

Se distingue facilmente por los bordes de las flores muy grandes , y en ser vellosas como seda por defuera.

Gnidia.

11. *PASSERINA diandra* X Paserina muy lampiña ,
glaberrima , foliis lanceola- X con dos estambres ; hojas
tis acutis. Suppl. p. 226. X lanceoladas y agudas.
Banksia gnidia. Forst. X *Banksia gnidia.*
 gen. n. 4. Forst. Act. Ups. X
 vol. 3. p. 173. X

Cast. Paserina gnidia.

Habita en la Nueva Zeelanda en las rendijas de las peñas, en la playa del mar y cimas mas encumbradas de los montes. *Forster.*

Esta especie y las siguientes se hallan siempre verdes , y tienen el olor como el de las flores de la *Lila*.

Pilosa.

12. *PASSERINA diandra* X Paserina de dos estambres,
pilosa , foliis linearibus ob- X pelosa ; con hojas lineares y
tusis. Suppl. p. 226. X obtusas.
Banksia tomentosa. Forst. X *Banksia tomentosa.*
 gen. n. 4. X
Banksia pilosa. Forst. Act. X *Banksia pilosa.*
 Ups. vol. 3. p. 174. X

Cast. Paserina pelosa.

Habita en la Nueva Zeelanda. *Forster.*

Prostrata.

13. *PASSERINA diandra* X Paserina de dos estambres,
pilosa , foliis ovatis. Suppl. X pelosa ; y con hojas aovadas.
 p. 227. X
Banksia prostrata. Forst. X *Banksia prostrada.*
 gen. n. 4. Forst. Act. Ups. X
 vol. 3. p. 175. X

Cast. Paserina prostrada.

Habita en los montes áridos de la Nueva Zeelanda. *Forster.*

600. Género LACHNÆA. † Roy.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza , persistente : *tubo* largo , delgado : *borde* desigual , partido en quatro *lacinias* ; la de mas arriba derecha , muy pequeña , las tres restantes redobladas , con la *intermedia* mayor.

COR. ninguna.

ESTAMB. *Filamentos* ocho , setáceos , derechos , y casi del largo de la flor : con las *anteras* sencillas.

PIST. *Germen* aovado : *estilo* filiforme , inserto en el lado del germen , de la longitud de los *estambres* : con el *estigma* en cabezuela , y erizado.

PERIC. ninguno : el *fruto* se esconde en el fondo del caliz.

SEM. una sola , aovada , y obliquamente aguda.

OBS. 1.^a Se asemeja mucho á la *Paserina*.

OBS. 2.^a El *periantio* de color : y la *semilla* casi reducida á baya. *Wernisch*.

E S P E C I E S.

Erioccephala.

1. LACHNÆA capitulis *Lachnea* con cabezuelas
solitariis lanatis , foliis quadrifariam imbricatis. solitarias , lanudas ; y hojas
apiladas en quatro órdenes.

Cast. *Lachnea erioccephala* ó sea de cabeza de lana.

Habita en Etiopia. *h*

Tiene las *hojas* de tres lados y gibosas : las *cabezuelas* terminales , solitarias , tomentosas , y ceñidas con lana candida ó sea blanca reluciente.

Con:
glomerata.

2. LACHNÆA capitulis *Lachnea* con cabezuelas
confertis , foliis laxis. amontonadas ; y hojas laxas.
Sanamunda tertie Clusii Planta parecida á la Sa-
affinis , *Polii folio*. Breyn. namunda tercera de Clusio ;
cent. 18. t. 7. con hoja como la del Polio.

Cast. *Lachnea conglobada*.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *h*

601. Género BÆCKEA. †

CAR. GEN. NAT.

- CAL.** *Periantio* de una pieza , en forma de embudo , con cinco dientes , y persistente.
- COR.** *Petalos* cinco , casi redondos , extendidos é insertos en el caliz.
- ESTAMB.** *Filamentos* ocho , de los cuales los seis están apareados , y los dos solitarios , cortísimos , doblados ácia dentro : con las *anteras* casi aovadas y pequeñas.
- PIST.** *Germen* algo redondo : *estilo* filiforme y mas corto que la corola : con el *estigma* en cabezuela.
- PERIC.** *Capsula* globosa , coronada , de quatro celdillas y quatro ventallas.
- SEM.** algunas , casi redondas , y anguladas por un lado.

E S P E C I E.

Frutes 1. BÆCKEA. Osb. it. 23 1. $\begin{smallmatrix} \times \\ \times \end{smallmatrix}$ Beckea.
cens. t. 1. $\begin{smallmatrix} \times \\ \times \end{smallmatrix}$

Cast. Beckea frutescente.

Habita en la China. $\frac{1}{2}$ D. D. Abrah. Bæck. S. R. M. Suec. Arch.

Es *arbusto* con traza como la del *Abrotano*. Produce las *ramas* como *varitas* : las *ramitas* opuestas, cortas y sencillas : las *hojas* tambien opuestas , lineares , agudas , lampiñas y enterisimas : las *flores* axilares , solitarias ; con el *pedunculo* desnudo , del largo de la flor , y mucho mas corto que las *hojas*. Llamase por los Chinos *Tion-gina*.

Polyg. monæc. 602. Género ACER. * *Tourn. p.* 386.

CAR. GEN. NAT.

Flor hermafrodita.

CAL. *Periantio* de una pieza , persistente , hendido en cinco partes , agudo , de color , con su base plana y entera.

COR.

- COR. *Petalos* cinco , aovados , mas anchos por arriba , obtusos , algo mayores que el caliz y extendidos.
- ESTAMB. *Filamentos* ocho , alesnados , cortos : con las *anteras* sencillas : y su *polvillo* en forma de cruz.
- PIST. *Germen* comprimido , metido en el receptáculo convexo , agujereado y grande : el *estilo* filiforme , que vá creciendo (*pronto*) de dia en dia mas alto : con dos *estigmas* puntiagudos , delgados y torcidos.
- PERIC. *Capsulas* tantas como *estigmas* (*dos ó tres*) unidas por su base , casi redondas , comprimidas , y terminadas cada una con una ala membranosa muy grande.
- SEM. solitarias y casi redondas.

Flores masculinas.

- CAL. COR. y ESTAMB. como en la *hermafrodita*.
- PIST. *Germen* ninguno : *estilo* ninguno : y *estigma* hendido en dos partes.
- OBS. Al abrirse la *flor* hermafrodita se manifiesta solamente el *estigma* : y despues de algunos dias el *estilo*.
- El *Arce falso-platano* tiene la *corola* que apenas se distingue del caliz y los estambres largos : y el *Arce roxo* es dioico.
- Las *flores* en una misma umbela de la hermafrodita son de dos distintos sexos : las *inferiores* hermafroditas femeninas , de las cuales las *anteras* no se abren ; pero el *pistilo* luego pasa á fruto : las *superiores* hermafroditas masculinas ó sea que carecen de estigma , de las cuales las *anteras* arrojan el *polvillo* , y los *pistilos* no crecen ; sino que se caen.

CARAT. GENER. DE TOURN. p. 615.

La *flor* es rosácea , ó que consta de muchos *petalos* , puestos en cerco : de cuyo caliz sale el *pistilo* , que pasa á fruto , compuesto de dos ó tres *capsulas* , que rematan en una ala foliosa , y lleno de una semilla casi redonda.

E S P E C I E S.

Sem- 1. ACER *foliis ovatis in-* X Arce con hojas aovadas,
pervi- *tegerrimis sempervirenti-* X enterisimas y siempre verdes.
rens. *bis.* X

Cast. Arce siempre verde.

Habita en Oriente. *h*

Tata- 2. ACER *foliis cordatis* X Arce con hojas de figura
ricum. *indivisis serratis lobis obso-* X de corazon, indivisas, aser-
letis, floribus racemosis. X radas, con lóbulos poco ma-
Gmel. it. 1. p. 118. X nifiestos; y flores racimosas.
Acer foliis oblonge cor- X Arce con hojas de figura
datis inæqualiter serratis. X de corazon oblonga, y des-
Kraschen. Act. Petrop. 1749. X igualmente aserradas.
p. 285. t. 13. X

Cast. Arce de Tartaria.

Habita en Tartaria. *h*

Es arbusto alto. Echa las hojas como las del Carpe con lóbulos poco manifiestos: las flores en racimo compuesto, y con petalos divididos en lóbulos.

Pseu- 3. ACER *foliis quinque-* X Arce con hojas de cinco
do-Pia *lobis inæqualiter serratis, flo-* X lóbulos, desigualmente aser-
tanus. *ribus racemosis.* X radas; y flores en racimo.
Duham. arb. 1. t. 36. f. 1. X

Acer foliis quinquelobis X Arce de hojas con cinco
acutis obtuse serratis, pe- X lóbulos, agudos, aserradu-
tiolis canaliculatis. X ras obtusas; y peciolo aca-
Hort. Ups. 93. X nalados.

Acer foliis palmatis obtu- X Arce de hojas palmeadas,
se serratis, floribus suba- X con aserraduras obtusas; flo-
petalis, racemosis. X res casi sin petalos, y raci-
Roy. Lugdb. 457. X mosas.

Acer montanum, candi- X Arce montano, candido.

dum. C. B. P. 430. Tourn. X

p. 615. *Acer majus.* Dod. pempt. X Arce mayor.

840. X

Cast.

Cast. Arce falso-platano. \hbar

Habita en los montes de Suiza y Stiria : en Aragon cerca de Aliaga y en el barranco de la hoz. \hbar

Tiene las flores de color entre verde y amarillo-roxo: los racimos casi aovados y cabizbaxos.

Ru- 4. ACER foliis quinque- X Arce con hojas de cinco ló-
brum. lobis subdentatis subtus X bulos, casi dentadas, de
glaucis, pedunculis simpli- X color garzo por debaxo; pe-
cissimis aggregatis. Kalm. X dunculos muy sencillos y
it. 2. p. 288. X agregados.

Acer foliis quinquelobis X Arce con hojas de cinco
acuminatis acute serratis, X lóbulos, puntiagudas, con
petiolis teretibus. Hort. Ups. X aserraduras agudas, y pe-
94. X ciolos rollizos.

Acer Virginianum, folio X Arce de Virginia, con la
majore, subtus argenteo, su- X hoja mayor, de color de pla-
pra viridi splendente. Pluk. X ta por debaxo, y verde re-
Alm. 7. t. 2. f. 2. Catesb. car. X luciente por encima.

1. p. 62. t. 62. Mill. ic. 6.

t. 8. f. 2.

Acer Virginianum, folio X Arce de Virginia, con ho-
subtus incano, flosculis vi- X ja blanquecina por debaxo;
ridi-rubentibus. Herm. pa- X y florecitas de color entre
rad. 1. t. 1. X verde y roxo.

Cast. Arce roxo.

Habita en la Virginia y Pensilvania. \hbar

Es planta dioica. Las hojas de la masculina se hallan hendidas hasta su base, por lo que parece distinta especie, sin serlo.

Sac- 5. ACER foliis quinque X Arce de hojas entre dividi-
chari- partito-palmatis acuminato- X das en cinco partes y pal-
num. dentatis, subtus pubescen- X meadas, con dientes aguza-
ribus. X dos, y por debaxo vellosas.

Cast. Arce que lleva azucar.

Habita en Pensilvania. Kalm. \hbar

Echa las hojas hendidas mas profundamente ácia su base con sus ápices y dientes puntiagudos, venosas, y de color garzo por debaxo.

Pro-

Produce las flores sin petalos, pendulas, en racimo corto y compuesto. R.

Platanoides. 6. ACER *foliis quinquelobis acuminatis acute dentatis glabris, floribus corymbosis*. Mill. dict. n. 4. ic. t. 8. f. 1. Arce con hojas de cinco lóbulos, puntiagudas, agudamente dentadas, lampiñas; y flores corimbosas.

Acer foliis palmatis acutis dentatis, floribus corollatis dichotomo corymbosis. Hort. Cliff. 143. Arce de hojas palmeadas, agudamente dentadas; flores con corola, y puestas en corimbos ahorquillados.

Acer montanum, tenuissimis & acutissimis foliis. C. B. P. 431. Arce montano, con hojas muy delgadas y muy agudas.

Acer Platanoides. Tourn. p. 615. Arce parecido al Platano.

Acer major. Camer. epit. 63. Arce mayor.

Acer montanum, Orientalis Platani foliis, atrovi- rentibus. Pluk. Alm. 7. t. 252. f. 1. Arce montano, con hojas como las del Platano Oriental, de color entre negro y verde.

Cast. Arce como Platano.

Habita en la Europa Boreal: en los montes de Stiria y Saboya: y en los de Monseñ cerca de la Hermita de San Marzal. $\frac{1}{2}$

Pennsylvanicum. 7. ACER *foliis trilobis acuminatis serrulatis, floribus racemosis*. Duham. arb. 1. p. 28. t. 12. 13. f. 11. Arce de hojas con tres lóbulos, puntiagudas, con aserraduras pequeñas; y flores racimosas.

Mill. dict. n. 7. ic. t. 7.

Acer foliis subquinquelobis inæqualiter serrulatis, florum racemo composito, erecto, pedicellis subdivisis. Du-Roy. Harbk. 1. p. 22. t. 2. Arce con hojas de cinco lóbulos, poco mas ó menos, desigualmente aserraditas; racimo de las flores compuesto, derecho; y piecечitos subdivididos.

Cast. Arce de Pensilvania.

Ha-

Habita en Pensilvania. Kalm. f.

Es árbol pequeño, que tiene las *hojas* divididas en tres lóbulos, enteros, y muy puntiagudos, con aserraduras por su margen muy delgadas, agudas y desiguales: y las *flores* racimosas y pendulas. Varía con *hojas* de varios colores.

Cam-
pestre.

8. ACER *foliis lobatis* X Arce de hojas con lóbulos
obtusis emarginatis. Flor. obtusos y escotados.

Suec. 2. n. 925.

Acer foliis tripartito- X Arce de hojas entre divi-
palmatis, laciniis utrinque didas en tres partes y pal-
emarginatis obtusis, corti- meadas, con sus lacinias en
ce sulcato. Roy. Lugdb. 459. una y otra parte escotadas,
obtusas; y la corteza asurca-
da.

Acer foliis semitrilobis X Arce de hojas medio hen-
obtusis, lobis lateralibus didas en tres lóbulos, obtu-
emarginatis. Hall. helv. n. sos, y los laterales escota-
1029. dos.

Acer campestre, & mi- X Arce campestre, y menor.
nus. C. B. P. 431. Tourn. p. 615.

Acer minus. Dod. pempt. X Arce menor.
840. Tabern. 973.

* *Acer campestre, & mi-* X Arce campestre y menor,
nus, mas seu sterile. Vaill. masculino ó estéril. α
Paris.

Cast. Arce campestre. Catal. Euró.

Habita en la Europa Austral: en Cataluña, Aragon, Castilla la Vieja y otras muchas partes de España. f.

Mons-
pessu-
lanum.

9. ACER *foliis trilobis* X Arce con hojas de tres ló-
integerrimis glabris annuis. bulos enterisimos, lampiñas
y que se caen cada año.
Gou. monsp. 518.

Acer trifolium. C. B. P. X Arce con hojas de tres ló-
431. Pluk. Alm. 7. t. 251. bulos.

f. 3. Duham. arb. 1. p. 28.

t. 10. f. 8. Tourn. p. 615.

Acer

Acer Monspessulanum. B. X Arce de Mompeller.
hist. 1. p. 167.

Cast. Arce de Mompeller.

Habita en Mompeller : en Cataluña y otras partes de España. *h*

Creticum. 10. *ACER foliis trilobis* X Arce con hojas de tres ló-
bulos enterisimos, vellosas
integerrimis pubescentibus X y perennes.
perennantibus. Mill. dict.

n. 10.

Acer Orientalis, *Hedera* X Arce Oriental, con hoja
folio. Tourn. cor. 43. Pocock. como la de la Yedra.
Orient. 191. t. 85.

Acer Creticum. Alp. exot. X Arce de Creta.
9. t. 8. Duham. arb. 1. p. 28.
t. 10. f. 9.

Cast. Arce de Creta.

Habita en Oriente. *h*

Negundo. 11. *ACER foliis compo-* X Arce con hojas compues-
tis, floribus racemosis. Hort. tas ; y flores racimosas.
Cliff. 144.

Acer foliis compositis, pe- X Arce con hojas compues-
dunculis filiformibus aggreg- X tas ; pedunculos filiformes y
atis. Du-Roy. Harbk. 1. agregados.
p. 31.

Acer maximum, foliis tri- X Arce de Virginia, muy
fidis & quinquefidis, Virgi- X grande, con hojas hendidas
nianum. Pluk. Alm. 7. t. 123. en tres y en cinco lacinias.
f. 46. Duham. arb. 10.

Cast. Arce negundo.

Habita en la Virginia. *h*

Es planta dioica, y se han visto en la *fementna* tres *cap-*
sulas, y tres hasta quatro *pistilos* : en la *masculina*
falta la *corola*, y se halla con quatro hasta cinco *estam-*
bres.

Polyg. diœc. 603. Género DIOSPYROS. *

Guaiacana. *Tourn. t.* 371.

CAR. GEN. NAT.

Flor hermafrodita.

- CAL. *Periantio* de una pieza, hendido en quatro partes, grande, obtuso y persistente.
- COR. de un *petalo*, á manera de jarrito, mayor, hendida en quatro *lacinias*, agudas y extendidas.
- ESTAMB. *Filamentos* ocho, setáceos, cortos, casi insertos en el receptáculo: con las *anteras* oblongas.
- PIST. *Germen* algo redondo: *estilo* uno solo, medio hendido en quatro partes, persistente y mas largo que los estambres: con el *estigma* obtuso, y hendido en dos lacinias.
- PERIC. *Baya* globosa, grande, de ocho celdillas, y sentada en el caliz muy grande extendido.
- SEM. solitarias, algo redondas, comprimidas y durisimas.

Flor masculina en distinta planta.

- CAL. *Periantio* de una pieza, hendido en quatro partes, agudo, derecho y pequeño.
- COR. de un *petalo*, á manera de jarrito, correoso, de quatro lados, hendido en quatro lacinias, casi redondas y revueltas.
- ESTAMB. *Filamentos* ocho, cortísimos, insertos en el receptáculo: con las *anteras* mellizas, largas, agudas; y las interiores mas cortas.
- PIST. un rudimento de germen.
- Obs. El *Diospyros de Virginia* tiene diez y seis estambres en la planta masculina, de los quales ocho son mas baxos.

CARACT. GÈNER. DE TOURNEF.

GUAIACANA. p. 600.

La flor es de un petalo, en forma de campana, de cuyo caliz sale el pistilo que pasa á fruto, blando, casi redondo.

dondo, de muchas capsulas (*celdillas*), y lleno de simientes tan duras, que segun Juan Bauhino, apenas se pueden romper con los dientes; pero cartilaginosas segun Cæsalpino.

E S P E C I E S.

- Lotus. 1. *DIOSPYROS foliorum paginis discoloribus*. Mill. dict. ic. t. 116. Diospyro con las superficies de las hojas de varios colores.
- Lotus Africana, latifolia*. C. B. P. 447. Lodoñero de Africa, con hoja ancha.
- Pseudo-Lotus*. Camer. epit. 156. Falso-Lodoñero.
- Guaiacana*. B. hist. 1. p. 138. Tourn. p. 600. Guaiacana.
- α *Lotus Africana, angustifolia, seu fœmina*. C. B. P. 447. Lodoñero Africano, de hoja angosta, ó femenino. α
- Guaiacana angustiore folio*. Tourn. p. 600. Guaiacana con hoja mas angosta.
- Lotus Africana, altera*. Camer. epit. 157. Otro Lodoñero Africano.
- Cast. Diospyros Lodoñero.
- Habita* en la Francia Narbonense, Italia y Mauritania. *℥*

- Virgiana. 2. *DIOSPYROS foliorum paginis concoloribus*. Mill. dict. ic. t. 126. Diospyros con las superficies de las hojas todas de un color.
- Guaiacana Loto arbori affinis, Virginiana, Pishania dicta*. Pluk. Alm. 180. t. 244. f. 5. Rai. hist. 1918. Guaiacana de Virginia, llamada Pishania, parecida al Loto arbol.
- Guaiacana*. Catesb. car. 2. p. 76. t. 76. Guaiacana.
- Loti Africanæ similis, Indica*. C. B. P. 448. Arbol de Indias, semejante Lodoñero de Africa.
- Cast. Diospyros de Virginia.
- Habita* en la America Septentrional. *℥*

Kaki. 3. *DIOSPYROS ramis* \times Diospyros con ramas to-
tomentosis , foliis ovatis , \times mentosas ; hojas aovadas ,
utrinque acuminatis , subtus \times aguzadas en una y otra par-
pubescentibus , pedunculis \times te , vellosas por debaxo ; pe-
solitariis bifloris cernuis . \times dunculos solitarios , de dos
 Suppl. p. 439. \times flores y cabizbaxos.

Ki seu kaki. Kœmph. \times Ki ó kaki.
 Amœn. p. 85. t. 86. \times

Cast. Diospyros kaki.

Habita en el Japon. Thunb. \hbar

Es árbol muy conocido de los que habitan en el Japon, por su agradable sabor de manzanas.

Hirsu- 4. *DIOSPYROS ramis* \times Diospyros con ramas y
 ta. *foliisque subtus villosis , fo-* \times hojas vellosas por debaxo ;
liolis ellipticis obtusis , flo- \times hojas elípticas , obtusas ; flo-
ribus axillaribus congestis \times res axilares , amontonadas y
sessilibus. Suppl. p. 440. \times sin pedunculo.

Cast. Diospyros con pelo áspero.

Habita en Zeylan. Thunb. \hbar

Ebe- 5. *DIOSPYROS glaber-* \times Diospyros muy lampiño,
 num. *rima , foliis oblongis utrin-* \times de hojas oblongas , muy lam-
que glaberrimis coriaceis ve- \times piñas en una y otra parte,
noso-reticulatis , floribus \times correosas , con venas en re-
axillaribus solitariis sessi- \times decilla ; flores axilares , soli-
libus. Suppl. p. 440. \times tarias y sentadas.

Cast. Diospyros Ebano.

Habita en las vastas selvas de Zeylan. Kœnig. \hbar

Es árbol muy grande , muy duro y muy lampiño en to-
 das sus partes. Produce las ramitas cubiertas de una
 corteza cenicienta ; y las que llevan las hojas de color
 que tira á negro : las hojas alternas , con peciolo corto,
 oblongas , enterisimas , obtusas , por encima muy lampi-
 ñas , relucientes , comunmente manchadas , rugosas por
 debaxo con venas delgadas , y algo blanquecinas : las
 flores sentadas : las bayas sin pedunculo , aovadas ; con
 su caliz hendido en quatro partes y redoblado : de seis á
 ocho semillas aovadas , negras , y un poco comprimidas.

Su leño es pesado , compacto , duro , blanquecino ácia la corteza ; pero ácia el centro ó medula muy negro , cuyo color poco á poco ocupa todo el tronco , del mismo modo que la parte resinosa del leño del Pino.

Este es el verdadero leño Ebano , cuyo origen ha descubierto Koenig , y le ha confirmado Thunberg.

ORDEN II.

[DIGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON DOS PISTILOS.

604. Género SCHMIDELIA.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de dos *hojuelas*, casi redondas, de color, y mayores que la corola.

COR. *Petalos* quatro, algo redondos y sin uñuelas.

ESTAMB. *Filamentos* ocho, sencillos, del largo de la flor : con las *anteras* casi redondas.

PIST. *Gérmenes* dos, con *piecitos*, comprimidos y mas largos que la flor : *estilos* sencillos y cortos : con los *estigmas* tambien sencillos.

PERIC. dos, con *piececito*.

SEM. solitarias?

E S P E C I E.

Race- mosa.	I. SCHMIDELIA.	X	Schmidelia.
	<i>Usubis triphylla.</i>	Burm. X	Usubis de tres hojuelas.
	ind. 81. t. 32. f. 1.	X	

Cast. Schmidelia racimosa.

Habita en la India Oriental. *h*

Tiene las *ramas* ondeadas, y como las del *Rhus toxicodendro*: las *hojas* alternas, de tres en rama; con sus *hojuelas* pecioladas, entre aovadas y oblongas, puntia-
gudas, algo aserradas y desnudas: los *peciolos comunes* rollizos, algo tomentosos, y del largo de las hojas: los *racimos* axilares y sencillos; con muchas *flores* esparcidas en cada punto.

605. Género GALENIA. * Sherardia.

Pont. epist. 14.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* muy pequeño, cóncavo, y hendido en quatro *laciniás* oblongas.

COR. ninguna.

ESTAMB. *Filamentos* ocho, capilares, apenas del largo del caliz: con las *anteras* mellizas.PIST. *Germen* casi redondo: *estilos* dos, sencillos y redoblados: con los *estigmas* sencillos.PERIC. *Capsula* algo redonda, de dos celdillas.

SEM. dos, oblongas y anguladas.

ESPECIES.

Afri- 1. GALENIA *erecta* fru- X Galenia derecha, frutico-
cana. *ticosa, foliis linearibus car-* sa; con hojas lineares y car-
nosis. Suppl. p. 227. nosas.

Galenia Africana Syst. X Galenia Africana.
veg. ed. 13. p. 310.

Frutex Africanus, folio X Arbusto de Africa, con
Rosmarini tenuiore, flore & X hoja como la del Romero,
fructu Chenopodii. Boerh. mas delgada; flor y fruto
Lugdb. 2. p. 267. como el del Chenopodio.

Sherardia. Pont. epist. 14. X Sherardia.

Kali lignosum, flore mus- X Kali leñoso, con flor mus-
coso, Rosmarini folio. Bocc. gosa; y hoja como la del
Mus. 150. t. 110. Romero.

Atriplex Africana, lig- X Armuelle de Africa, leño-
nosa, frutescens, Rosmari- so, frutescente; con hojas
ni foliis. Till. Pis. 20. t. 15. X como las del Romero.

Cast. Galenia Africana.

Habita en Africa. \bar{h}

Su traza es como la de la *Tetragonia*, aunque toda cubier-
ta de puntitos carnosos poco manifestos. Echa el tallo
rollizo, con cerditas claras, redobladas: las *hojas* opues-
tas, lineares, sin peciolo y perennes: las *flores* senta-
das, blancas, y dispuestas en panoja ahorquillada.

GA-

Pro- 2. *GALENIA procumbens*, Galenia de tallo tendido;
 c u m- *foliis ovatis canaliculatis* hojas aovadas, acanaladas,
 bens. *apice patulo recurvato*. Sup- con su remate extendido y
 pl. p. 227. encorvado ácia atrás.

Cast. Galenia tendida.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

606. Género WEINMANNIA. Windmannia.

Brow. p. 212.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de quatro *hojuelas*, aovadas y extendidas.

COR. *Petalos* quatro, iguales y mayores que el caliz.

ESTAMB. *Filamentos* ocho, derechos, cortos: con las *ante-
 ras* casi redondas.

PIST. *Germen* algo redondo: *estilos* dos, de la longitud
 de los estambres: con los *estigmas* agudos.

PERIC. *Capsula* aovada, de dos celdillas y con dos picos.

SEM. cerca de ocho, y casi redondas.

ESPECIES.

Pin- I. *WEINMANNIA*. Syst. X Weinmannia.
 nata. pl. 202.

Weinmannia (glabra) fo- Weinmannia de hojas pin-
liis pinnatis, foliolis obova- nadas con hojuelas aovadas
tis crenatis levibus. Suppl. al revés, recortadas y lisas.
 p. 228.

Cast. Weinmannia pinnada.

Habita en la Jamaica y abunda en la Isla de Santa Cruz.

Brown. jam. 212. h

Es arbustito con *ramas* opuestas, y las ultimas algo vello-
 sas. Echa las *hojas* tambien opuestas, pinnadas en im-
 par; con el *peciolo comun* alado, y sus artículos casi
 aovados: once ó trece *hojuelas* pequeñas, desnudas,
 obtusas, opuestas sin peciolo, aovadas al revés, mas
 angostas en su lado inferior ácia la base, y con tres ó
 quatro aserraduras en una y otra parte: las *estipulas*
 aovadas, de la magnitud de las hojas, caedizas, solita-
 rias

rias y puestas entre los peciolos : los *racimos* terminales, solitarios, pedunculados, mas largos que las hojas, derechos y sencillos: muchas *flores* blancas, con sus piecitos de una sola flor, y que salen muchos de cada punto del pedunculo: el *caliz* de quatro *hojuelas* oblongas, extendidas y blancas: quatro *petalos* lanceolados, tres veces mas largos que el caliz: el *germen* aovado, y con dos surcos: dos *estilos* blancos, filiformes; con el *estigma* en cabezuela. *Syst. plant. p. 202.*

Race- 2. WEINMANNIA *foliis* X Weinmannia con hojas
mosa. *simplicibus ovatis serratis* X sencillas, aovadas, aserra-
utrinque glaberrimis, sti- X das, muy lampiñas en una y
pulis nullis. Suppl. p. 227. X otra superficie, y sin estipu-
X las.

Cast. Weinmannia racimosa.

Habita en la Nueva Zeelandia. *Back.*

Posee las *hojas* mayores que las de las demas especies.

Trifo- 3. WEINMANNIA *foliis* X Weinmannia con hojas de
liata. *ternatis, foliolis elliptice-* X tres en rama; hojuelas entre
lanceolatis serratis glaber- X elípticas y lanceoladas, aser-
rimis, paniculis compositis. X radas, muy lampiñas; y pa-
Suppl. p. 227. X nojas compuestas.

Cast. Weinmannia de tres en rama.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb. h*

Su traza es como la de la *Ptelea*. Es *arbusto* muy lampiño, con *hojas* opuestas, y *panojas* axilares.

To- 4. WEINMANNIA *foliis* X Weinmannia de hojas pin-
mento- *pinnatis, foliolis ovatis in-* X nadas, con hojuelas aova-
sa. *tegerrimis subtus tomento-* X das, enterisimas, tomento-
sis, stipulis caducis. Suppl. X sas por debaxo; y estipulas
p. 227. X caedizas.

Cast. Weinmannia tomentosa.

Habita en la Nueva Granada. *Mutis. h*

Es *arbol* con la corteza de color que tira á pardo, y muy ramoso. Tiene muchas *hojas* y pinnadas en impar: el *pecíolo comun* alado, con articulaciones aovadas al re-
vés:

vés : once hasta trece *hojuelas* pequeñas , algo crasas , muy tomentosas por debaxo , aovadas , enterisimas y regulares : las *estipulas* en una y otra parte solitarias , mayores que las *hojuelas* y caedizas : los *racimos* ácia su remate muy espesos y casi en espiga ; con los *piececitos* cortisimos : un *nectario* á manera de campana , que ciñe los estambres , enterisimo y membranoso.

607. Género MOEHRINGIA. *

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de quatro *hojuelas* , lanceoladas , extendidas y persistentes.

COR. *Petalos* quatro , aovados , indivisos , extendidos , y mas cortos que el caliz.

ESTAMB. *Filamentos* ocho , capilares : con las *anteras* sencillas.

PIST. *Germen* globoso : *estilos* dos , derechos , del largo de los estambres : con los *estigmas* sencillos.

PERIC. *Capsula* casi globosa , de una celdilla y quatro ventallas.

SEM. muchas , algo redondas , por una parte convexas , y por la otra planas.

E S P E C I E.

Mus- I. MOEHRINGIA. Pall. X Moehringia.
cos. it, 2. p. 219.

Alsine octostemon , *foliis linearibus connatis*. Hall. Alsine con ocho estambres ; hojas lineares , y unidas por su base.
helv. n. 860.

Alsine montana , *capillaceo folio*. C. B. P. 251. Alsine montana , con hoja capilar.

Scheuch. Alp. 503. t. 6. Pluk.

Alm. 23. t. 75. f. 1.

Alsine saxifraga , *angustifolia* , *minima* , *montana*. Alsine saxifraga , montana , muy pequeña y de hoja angosta.

Column. ecphr. 1. p. 292. t, 290.

« *Alsine tenuifolia*, musco-~~X~~ Alsine muscosa y de hoja
sa. C. B. P. 251. Moris. ~~X~~ delgada. «
Bles. 10. hist. 2. p. 551. secc.
5. t. 23. f. 12. Segu. Veron.
t. 5. f. 1.

Alsine Polygonoides, fo- Alsine parecida al Poly-
liis tenuissimis per genicu- gono, con hojas muy delga-
la binis, ad summitatem po- das, de dos en dos en los
lyanthos. Pluk. phyt. t. 74. nudos; y con muchas flores
f. 3. Hall. ~~X~~ en su remate.

Cast. Moehringia muscosa.

Habita en los Alpes, fuentes y sumideros de Suiza, Ita-
lia, Austria y Mompeller.

608. Género CODIA. *Forst. gen. n. 30.*

Suppl. p. 33.

CAR. GEN. NAT.

CAL. comun de quatro *hojuelas*, redobladas baxo de la
cabezuela.

Propio de quatro *hojuelas*, elipticas y derechas.

COR. *Petalos* quatro, lineares.

ESTAMB. *Filamentos* ocho, filiformes, puestos de dos en
dos en la base de cada petalo, y mas largos que la
corola: con las *anteras* aovadas y anguladas.

PIST. *Germen* muy pequeño, dentro de la flor y muy ve-
lloso: *estilos* dos, alesnados, del largo de los estam-
bres: con los *estigmas* sencillos.

PERIC. ::::

SEM. ::::

Receptáculo comun velloso.

Tiene mucha afinidad con el género *Brunia*.

ESPECIE.

Mont- 1. CODIA. *Forst. gen. X* Codia.
tana. n. 30. *Suppl. p. 228.* ~~X~~

Cast. Codia montana.

Habita en la Nueva Caledonia. *Back. h*

Echa

Echa las *hojas* opuestas, con peciolo, elípticas, muy lampiñas, enteras y obtusas: las *cabezuelas* globosas, terminales y axilares, cortísimas y con pedunculo. Acaso es especie de *Brunia* con hojas elípticas?

ORDEN III.

TRIGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON TRES PISTILOS.

609. Género POLYGONUM. * *Tourn. t. 290.* Bistorta.

Tourn. t. 291. Persicaria. *Tourn. t. 290.*

Fagopyrum. *Tourn. t. 290.*

Helxine. *edit. prioris.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* cónico inverso, de color por dentro, partido en cinco *lacinias* aovadas, obtusas y persistentes.

COR. ninguna; sino que sea el caliz.

ESTAMB. *Filamentos* comunmente ocho, alesnados, cortísimos: con las *anteras* casi redondas y echadas.

PIST. *Germen* de tres caras: *estilos* las mas veces tres, filiformes y cortísimos: con los *estigmas* sencillos.

PERIC. ninguno. El *caliz* ó *corola* envuelve la semilla.

SEM. una sola, de tres caras y aguda.

OBS. En algunas especies se hallan cinco *estambres*; en otras seis; en otras siete, y el *estilo* hendido en tres partes.

El *Polygono frutescente* tiene el *caliz* de dos hojuelas y tres petalos.

CARACTERES GENERICOS DE TOURN. p. 510.

La *flor* es sin *petalo*, y consta de muchos *estambres* que salen del *caliz*, que es en forma de embudo, y hendido en muchas partes. El *pistilo* pasa á semilla triangular, recogida en la capsula, que fue *caliz* de la *flor*. A estas notas se añaden la de las *flores*, que nacen en las *axilas* de las *hojas*; y la de tener las *raices* fibrosas.

BISTORIA. p. 511.

La flor es sin petalo , y consta de muchos estambres, que salen del caliz , hendido en muchas partes. El pistilo pasa á semilla triangular , recogida en la capsula , que fue caliz de la flor. A estas notas se añaden las de las flores dispuestas en espiga ; y la de las raices carnosas , casi tuberosas , retorcidas y acompañadas de cabellos.

PERSICARIA. p. 509.

La flor es sin petalo , y consta de muchos estambres, que salen del caliz , hendido en muchas partes. El pistilo pasa á semilla plana , entre aovada y puntiaguda , recogida en la capsula que fue el caliz de la flor.

FAGOPYRUM. p. 511.

La flor es sin petalo , y consta de muchos estambres, que salen del caliz , dividido en cinco partes. El pistilo pasa á semilla triangular , recogida en la capsula , que fue caliz de la flor. A estas notas se añaden la de las flores que nacen en espiga ó en *muscarios* ó sea en manojitos floxos, y la de tener las raices fibrosas.

E S P E C I E S.

Frutes
cens.

1. POLYGONUM caule fruticoso, calycinis foliolis duobus reflexis. Hort. Ups. 95. Polygono de tallo fruticoso; y con dos hojuelas ó sean lacinias del caliz redobladas.

Polygonum fruticosum, floribus pentapetalis, octandris, trigynis, petalis duobus exterioribus reflexis. Gmel. Sib. 3. p. 60. t. 12. f. 2. Polygono fruticoso , de flores con cinco petalos , los dos exteriores redoblados ; ocho estambres y tres pistilos.

Atraphaxis inermis, foliis planis. Hort. Cliff. 138. Roy. Lugdb. 209. Atraphaxis sin espinas ; y con hojas planas.

La-

Lapathum Orientale, frut. \times Lapatho Oriental, arbus-
 tex humilis, flore pulchro. \times to baxo; con flor hermosa.
 Tourn. cor. 38.

Cast. Polygono frutescente.

Habita en Siberia y Dauria. \mathcal{H}

Tiene el caliz de dos hojuelas: tres petalos de figura de
 corazon al revés: tres estigmas; y el fruto de tres caras.

ESPECIES CON UNA SOLA ESPIGA.

Bis- / 2. POLYGONUM caule \times Polygono con el tallo muy
 torta. simplicissimo monostachyo, sencillo, y una sola espiga;
 foliis ovatis in petiolum de- hojas aovadas, y que se es-
 currentibus. Mat. Med. 116. curren en peciolo.

Flor. Dan. 421. Mill. ic. t. 66. \times
Polygonum radice lignosa, Polygono con la raiz le-
 intorta, spica ovata, folio- ñosa, torcida ácia dentro;
 rum petiolis alatis. Hall. espiga aovada; y peciolo de
 helv. n. 1560. las hojas alados.

Bistorta foliis ovato-oblon- Bistorta con hojas puntia-
 gis, acuminatis. Hort. Cliff. gudas, entre aovadas y oblon-
 150. gas.

Bistorta major, radice Bistorta mayor, con la raiz
magis intorta. C. B. P. 192. mas torcida ácia dentro.
 Tourn. p. 511.

α *Serpentaria mas, seu Bis-* Serpentaria masculina, ó
 torta. Fusch. hist. 773. Bistorta. α

Bistorta media, folio mi- Bistorta media, con la ho-
 nus rugoso. B. hist. 3. p. 538. ja menos rugosa.

Bistorta. Camer. epit. 683. \times Bistorta.

Cast. Polygono Bistorta.

Habita en los montes de Suiza, Austria, Alemania y
 Francia: en los de Cataluña, Aragon, Asturias, Alcar-
 ria y otras muchas partes de España. \mathcal{H}

Tiene las hojas de mas arriba sentadas y que abrazan el
 tallo.

PROPIED. La raiz es astringente: se usa en la disenteria,
 diarrea, leucorrea, y debilidad de estomago.

Vivi-
parum. 3. *POLYGONUM caule simplicissimo monostachyo, foliis lanceolatis.* Flor. Dan. t. 13. Gmel. Sib. 3. p. 44. t. 7. f. 2. Polygono de tallo muy sencillo, con una sola espiga; y hojas lanceoladas.

Polygonum radice lignosa, intorta, foliis nervosis, radicalibus ovato-lanceolatis, caulinis linearibus. Hall. helv. n. 1558. Polygono con la raíz leñosa, torcida ácia dentro; hojas nerviosas, las radicales entre aovadas y lanceoladas; y las del tallo lineares.

Bistorta montana, minor, radice intorta, inodora, flosculis in spicæ cacumine albis, sterilibus, inferna spicæ parte tuberculis proliferis, turbinatis, puniceis, fœcunda. Amm. Ruth. 169. Bistorta montana, menor, con la raíz torcida ácia dentro, sin olor; florecitas blancas estériles en el remate de la espiga, y la parte inferior de ella fecunda, con tuberculos prolificos de figura cónica inversa, y de color de flor de granado.

Bistorta alpina, media (vel minor). C. B. P. 192. Pluk. t. 151. f. 2. Tourn. p. 511. Bistorta alpina, media (ó menor).

Bistorta alpina, seu minor. Camer. epit. 684. Bistorta alpina, ó menor.

Bistorta minima. B. hist. 3. p. 539. Bistorta minima.

Cast. Polygono viviparo.

Habita en los montes cercanos á los Alpes de Europa: en la Cartuja del Paular, Pirineos y otras partes de España. 24

Las flores inferiores de la espiga, se convierten en bulbos las mas veces viviparos,

ESPECIES CON EL PISTILO HENDIDO EN DOS PARTES,
ó CON MENOS DE OCHO ESTAMBRES.

Vir- 4. *POLYGONUM flori-* X Polygono con flores de
ginia- *bus pentandris semidigynis,* cinco estambres; pistilo me-
num. *corollis quadrifidis inæqua-* dio hendido en dos partes;
libus, foliis ovatis. corolas hendidas en cuatro
lacinas desiguales; y hojas
aovadas.

Persicaria frutescens, ma- X Persicaria de Virginia, fru-
culosa, Virginiana, flore tescente, manchada; y con
albo. Moris. hist. 2. p. 589. la flor blanca.
Tourn. p. 510.

Cast. Polygono de Virginia.

Habita en la Virginia. 24

Lapa- 5. *POLYGONUM flori-* X Polygono con flores de
thifo- *bus pentandris semidigynis,* cinco estambres; pistilo me-
lium. *staminibus corollæ regulari* dio hendido en dos partes; y
æqualibus. estambres iguales á la corola
regular.

Persicaria major, Lapa- X Persicaria mayor, con ho-
thi foliis, calyce floris pur- jas como las del Lapato; y
pureo. Tourn. p. 510. Rai. caliz de la flor purpúreo.
Suppl. 509.

Persicaria hydropiper. Lob. X Persicaria pimienta de
ic. 315. agua.

Cast. Polygono con hoja de Lapatho.

Habita en Francia: en el rio Manzanares, Soto-luzon, ori-
llas del rio Xarama y otras partes de España.

Tiene el *tallo* derecho, firme y liso: las *vaynas* con vello
y pestafiosas: las *hojas* aovadas, con peciolo, y de la
magnitud de la *Phytolaca* ó sea *Carmin*: los *pedunculos*
opuestos á las hojas, del largo de ellas; con las *flores*
entre espigadas y racimosas.

Amphi-
bium.

6. *POLYGONUM floribus pentandris semidigynis, spica ovata.* Oed. dan. t. 282.

Polygono de flores con cinco estambres; pistilo medio hendido en dos partes; y espiga aovada.

Polygonum foliis ovato-lanceolatis ciliatis, spicis ovatis. Hall. helv. n. 1565.

Polygono con hojas entre aovadas y lanceoladas, pestañosas; y espigas aovadas.

Polygonum spicis solitariis, pedunculatis, staminibus quinque, foliis serratis. Gmel. Sib. 3. p. 46.

Polygono de espigas solitarias, con pedunculo; cinco estambres; y hojas aserradas.

Persicaria Salicis folio, Potamogeton angustifolium dicta. Rai. hist. 184. Tourn. p. 509.

Persicaria con hoja como la del Sauce; llamada Potamogeton de hoja angosta.

Potamogeton Salicis folio. C. B. P. 193.

Potamogeton con hoja como la del Sauce.

Persicaria acida Iungermanni. Trew. comm. nor. 1737. t. 5. f. 1. 2.

Persicaria ácida de Iungerman. α

Cast. Polygono amphibio.

Habita en Europa: en Pamplona cerca de las orillas del rio: en Castilla la vieja no lejos de Cuellar, en el Sotoluzon, rio Manzanares y otras partes de España.

Ocrea-
tum.

7. *POLYGONUM floribus pentandris trigynis, foliis lanceolatis.*

Polygono de flores con cinco estambres; tres pistilos; y hojas lanceoladas.

Persicaria spicis longis, copiosissimis, foliis ex linearilanceolatis, vaginis debilibus, floribus pentandris trigynis. Gmel. Sib. 3. p. 51. n. 39. t. 8.

Persicaria con muchísimas espigas, largas; hojas entre lineares y lanceoladas; vainas débiles; y flores de cinco estambres y tres pistilos.

Cast. Polygono calzado con vainas.

Habita en Siberia. Gmel.

En lugar de *estipulas* tiene vainas enteras, hinchadas, lisas y mucho mas anchas que el tallo: las *hojas* lanceoladas, revueltas: y las *flores* racimosas.

- Hydro-
piper. 8. *POLYGONUM floribus hexandris semidigynis, foliis lanceolatis, stipulis submuticis*. Mat. Med. 116. Trew. comm. nor. 1737. t. 5. f. 7. 8. *Polygono de flores con seis estambres; pistilo medio hendido en dos partes; hojas lanceoladas; y estipulas casi sin pestañas.*
- Persicaria urens seu hydropiper*. C. B. P. 101. Tourn. 509. *Persicaria ardiente ó pimienta de agua.*
- Persicaria acris sive hydropiper*. B. hist. 3. p. 780. *Persicaria acre ó pimienta de agua.*
- Hydropiper*. Dod. pempt. 607. Fuchs. 842. *Pimienta de agua.*

Cast. *Polygono* pimienta de agua.

Habita en lugares aguanosos de Europa: en los circuitos de Madrid; y abunda en las mas provincias de España. ☉

PROPIED. *Es acre, incindente, estimulante y diuretica: se usa en el dolor de muelas, excoriacion de la boca, y es admirable en el cálculo.*

- Persicaria. 9. *POLYGONUM floribus hexandris digynis, spicis ovato-oblongis, foliis lanceolatis stipulis ciliatis*. Flor. Dan. t. 702. *Polygono de flores con seis estambres; dos pistilos; espigas entre aovadas y oblongas; hojas lanceoladas; y estipulas pestañosas.*
- Polygonum foliis ovato-lanceolatis subhirsutis, spicis ovatis, vaginis ciliatis*. Hall. helv. n. 1557. *Polygono de hojas entre aovadas y lanceoladas, con algun pelo áspero; espigas aovadas; y vaynas pestañosas.*
- Persicaria mitis, maculosa* (& non maculosa). C. B. P. 101. Tourn. p. 509. *Persicaria suave, manchada (y sin manchas).*
- Persicaria mitis*. B. hist. 3. p. 779. *Persicaria suave.*
- Persicaria angustifolia*. C. B. P. 101. Prodr. 43. *Persicaria de hoja angosta.*

Polygonum foliis ovato-lanceolatis glabris, spicis strigosis, vaginis ciliatis. Hall. helv. n. 1555. X Polygono con hojas entre aovadas y lanceoladas; espigas muy macilentas; y vainas pestafiosas.

Persicaria spicis interruptis, rarissimis, foliis linearilanceolatis, seminibus obtuse triangulis, vaginis ciliatis. Gmel. 3. p. 49. n. 37. X Polygono con espigas interrumpidas, muy claras; hojas entre lineares y lanceoladas; semillas de tres ángulos obtusos; y vainas pestafiosas.

Persicaria pumila. Taber. 858. Haller. X Persicaria enana.

Polygonum foliis ovato-lanceolatis subtus tomentosis, spicis ovatis, vaginis ciliatis. Hall. helv. n. 1556. Goett. 28. sed Hallero distincta species. X Polygono con hojas entre aovadas y lanceoladas, por debaxo tomentosas; espigas aovadas; y vainas pestafiosas.

Polygonum floribus hexandris digynis, foliis lanceolatis, stipulis lanceolatis, caule divaricato, patulo. Huds. Angl. 148. X Polygono con flores de seis estambres; de dos pistilos; hojas y estipulas lanceoladas; tallo desparramado y extendido. β

Persicaria minor. C. B. P. 101. Moris. hist. 2. secc. 5. t. 29. Tourn. p. 59. X Persicaria menor.

Cast. Polygono persicaria.

Habita en lugares húmedos y caminos de Europa: en los circuitos de Madrid, y es frecuente en las mas provincias de España. ☉

Varia en el número de los estambres y pistilos.

PROPIED. Es astringente, detersiva, vulneraria y anthelmintica.

Barbatum.

10. POLYGONUM *floribus hexandris trigynis, spicis virgatis, stipulis truncatis setaceo-ciliatis, foliis lanceolatis.* Gmel. Sib. 3. p. 52. X Polygono con flores de seis estambres; de tres pistilos; espigas como varitas; estipulas truncadas, con pestafias setáceas; y hojas lanceoladas.

10M. III.

Ee

Per.

Persicaria procumbens Persicaria tendida, muy
longissima, angustissima, larga, muy angosta, sin man-
non maculosa, spica longio- chas; espiga mas larga, mas
ri, laxiori & graciliore. laxá, mas delgada y enxu-
 Sloan. jam. 48. hist. 1. p. 17. ta.
 t. 3. f. 1.

Velutta-modela-mucu. Velutta-modela-mucu.
 Rheed. Malab. 12. p. 145.
 t. 77.

Cast. *Persicaria barbada.*

Habita en la China.

Echa el tallo herbáceo y de color rubio: las *estipulas* que envaynan, laxás, pelosas, truncadas, con pestañas cerdosas fuertes, casi del largo de las mismas estipulas: las *espigas* largas como en varitas; con *flores* apartadas, y tres que salen de cada *bractea* cónica al revés.

Orien-
 tale.

II. *POLYGONUM flori-* Polygono con flores de sie-
bus heptandris digynis, te estambres; de dos pistilos;
foliis ovatis, caule erecto, hojas aovadas; tallo derecho;
stipulis hirtis, hypocrate- estipulas con pelo áspero y
riformibus. en forma de salvilla.

Persicaria foliis ovato- Persicaria con hojas entre
lanceolatis, acutis, floribus aovadas y lanceoladas, agu-
pentandris, caule erecto. das; flores de cinco estam-
 Mill. dict. t. 201. bres; y tallo derecho.

Persicaria Orientalis, Ni- Persicaria Oriental, con
cotianæ folio, calyce florum hoja como la del Tabaco; y
purpureo. Tourn. cor. 38. caliz de las flores purpúreo.
 Comm. rar. 43. t. 43.

Schovana modela mucu. Schovana modela mucu.
 Rheed. Malab. 12. p. 147.
 t. 76.

Cast. *Persicaria Oriental.*

Habita en Oriente y en la India. ☉

La de la India se halla con mucho mas pelo áspero, que la Oriental.

Pen-
sylv-
nicum. 12. *POLYGONUM floribus octandris digynis, pedunculis hispidis, foliis lanceolatis, stipulis muticis.* Polygono de flores con ocho estambres; dos pistilos; pedunculos erizados; hojas lanceoladas; y estipulas sin pestañas.
Persicaria mitis, major, foliis pallidioribus. Rai. angl. Persicaria suave, mayor, con hojas mas pálidas.
3. p. 145. Huds.

Cast. Polygono de Pensilvania.

Habita en Pensilvania.

Su traza es como la del *Polygono Persicaria*; pero todas sus partes son mayores, mas estrechas y apretadas. Tiene el tallo ramoso y angulado: las hojas lanceoladas, puntiagudas, con su quilla por debaxo muy áspera: las estipulas truncadas y sin pestañas: los pedunculos ásperos, con cerdas algo rígidas, que por su ápice arrojan un humor glutinoso: las espigas casi racimosas: y sus florecitas con piececito.

ESPECIES CON HOJAS INDIVISAS, Y FLORES
DE OCHO ESTAMBRES.

Mariti-
mum. 13. *POLYGONUM floribus octandris trigynis axillaribus, foliis ovali-lanceolatis semper virentibus, caule suffruticoso.* Polygono de flores axilares, con ocho estambres; tres pistilos; hojas entre ovales y lanceoladas, siempre verdes; y tallo sufruticoso.
Polygonum maritimum, latifolium. C. B. P. 281. Polygono maritimo, de hoja ancha.
Tourn. p. 510.
Polygonum maritimum. Camer. epit. 691. Polygono maritimo.

Cast. Polygono maritimo.

Habita en las playas del mar Mediterráneo, de Oriente y Virginia: en las de Cataluña, Valencia y otras de España. *h*

Es muy parecido al *Polygono avicular*. Echa las hojas aovadas, correosas, siempre verdes; pero azuladas despues de secas: el tallo mas corto, duro y perenne.

PROPIED. Es astringente, vulneraria y diuretica: se usa
Ee 2 en

en el cálculo, dificultad de orinar y en la hydropesta.

Aviculare. 14. *POLYGONUM floribus octandris trigynis axillaribus, foliis lanceolatis, caule procumbente herbaceo.* Polygono de flores axilares, con ocho estambres; tres pistilos; hojas lanceoladas; tallo tendido y herbáceo.
Flor. dan. t. 803. Mat. Med.

117.

Polygonum procumbens, foliis linearibus acutis, floribus solitariis. Hall. helv. Polygono tendido, con hojas lineares, agudas; y flores solitarias.

n. 1560.

Polygonum latifolium. C. B. P. 281. Tourn. p. 510. Polygono de hoja ancha.

Polygonum mas. Dod. pempt. 113. Polygono masculino.

α *Polygonum brevi angustoque folio* (vel oblongo). C. B. P. 281. Tourn. p. 510. y angosta (ú oblonga). α

Cast. Polygono avicular. Farm. Centumnodia.

Habita en Europa: en los paseos y contornos de Madrid, y es muy frecuente en las mas provincias de España. ☉
Varia con la corola dividida en quatro partes, y en el número de los estambres.

Llamase avicular porque las aves apetezen mucho su semilla.

PROPIED. Son las mismas, con poca diferencia, que las de la especie antecedente.

Erectum. 15. *POLYGONUM floribus octandris trigynis axillaribus, foliis ovalibus, caule erecto herbaceo.* Polygono de flores axilares, con ocho estambres; tres pistilos; hojas ovales; tallo derecho y herbáceo.

Cast. Polygono levantado.

Habita en Philadelphia. Kalm. ☉

Ar.
ticula-
tum.

16. *POLYGONUM floribus octandris trigynis, spicis articulatis paniculatis, stipulis vaginalibus truncatis.* X Polygono de flores con ocho estambres; tres pistilos; espigas articuladas, en panoja; estipulas que envaynan y truncadas.

Cast. Polygono articulado.

Habita en el Canadá. Kalm. ☉

Produce la raíz fibrosa y pequeña: el tallo del largo de un pie; con ramas alternas por arriba, y subdividido en una panoja que lleva las flores: las estipulas solitarias, mas anchas por arriba, truncadas y sin ser hendidas: las hojas lineares y lampiñas: las espigas que terminan la panoja filiformes, muy angostas, apiñadas, con brácteas que envaynan, cónicas al revés y truncadas: del seno de cada una sale un pedunculo, de color, capilar, articulado en su base y con una flor: cuya corola es encarnada, dividida en cinco partes, y con su fondo mas ancho que en la del *Polygono avicular*.

Divari-
catum.

17. *POLYGONUM floribus octandris trigynis racemosis, foliis lanceolatis, caule divaricato patulo.* X Polygono de flores racimosas, con ocho estambres; tres pistilos; hojas lanceoladas; tallo desparramado y extendido.

Fagopyrum Orientale, ramosum & multiflorum, Persicariæ folio. Tourn. cor. 39. X Fagopyro Oriental, ramoso, de muchas flores; y con hoja como la de la Persicaria.
Buxb. cent. 2. p. 31. t. 31.

Persicaria alpina, folio nigricante, floribus albis. X Persicaria alpina, con hoja de color que tira á negro; y flores blancas.
Bocc. Mus. part. 2. 34. t. 27.

Tourn. p. 510. Allion. pedem.

41. t. 8.

α *Polygonum spicis paniculatis.* Gmel. Sib. 3. p. 57. t. 11. f. 1. X Polygono con espigas en panoja. α

Cast. Polygono desparramado.

Habita en Suiza, Siberia y Córcega. 24

- Serra-
tum. 18. *POLYGONUM foliis crenatis*. † Polygono con hojas recor-
tadas.
Polygonum folio oblongo, crenato. Schaw. Afr. 489. Polygono con hoja oblon-
ga y recortada.

Cast. Polygono aserrado.

Habita en Mauritania.

- Sibiri-
cum. 19. *POLYGONUM flori- bus octandris trigynis racemosis, foliis ovato-lanceolatis undulatis scabris, stipulis hirtis*. Suppl. p. 228. Polygono de flores raci-
mosas; con ocho estambres; tres pistilos; hojas entre aova-
das y lanceoladas, ondeadas, ásperas; y estipulas con pelo
áspero.

Cast. Polygono de Siberia.

Habita en Siberia. 24

Es muy parecido al *Polygono desparramado*.

ESPECIES CON HOJAS ANGULADAS Ó QUE SE ACERCAN
A LA FIGURA DE CORAZON.

- Chi-
nense. 20. *POLYGONUM flori- bus octandris trigynis, pedunculis scabris, foliis ovatis, bracteis cordatis*. Burm. Ind. 90. t. 30. f. 3. Polygono de flores con
ocho estambres; tres pistilos; pedunculos ásperos; hojas
aovadas; y brácteas de figu-
ra de corazon.

Cast. Polygono de la China.

Habita en la India y en la China.

Arroja el tallo ondeado: las hojas entre aovadas, y de fi-
gura de corazon, ó entre anchas y aovadas, lampiñas
por una y otra parte: los pedunculos erizados, hendi-
dos comunmente por su remate en tres partes: las esti-
pulas que envaynan, anchas, enterisimas, aovadas y
sin pestañas: pocas flores terminales y en cabezuelas
casi redondas.

- Sagit-
tatum. 21. *POLYGONUM foliis sagittatis, caule aculeato*. Gmel. Sib. 3. p. 65. t. 13. f. 2. icon plantæ sylvestris. Polygono de hojas en for-
ma de saeta; y tallo con
aguijones.

Hel-

Helxine caule erecto aculeis reflexis exasperato. Hort. Cliff. 151. t. 12. icon plantæ hortensis. Helxine de tallo derecho y muy áspero con aguijones redoblados.

Fagotritico similis angustiorifolio, Convolvuli modo scandens, caule spinulis deflexis densius obsito. Pluk. mant. 74. t. 394. f. 5. Planta semejante al Fagotrigo ó sea Haya-trigo con hoja mas angosta, que trepa al modo que el Convolvulo; y tallo mas espesamente cubierto con espinitas inclinadas.

Cast. Polygono de saeta.

Habita en lugares húmedos de la Virginia y Marilandia.

Ariofolium. 22. POLYGONUM foliis hastatis, caule aculeato. Polygono de hojas en forma de alabarda; y tallo con aguijones.

Fagotritico similis, spinosa, scandens, Ari folio latiore, floridana. Pluk. Amalth. 87. t. 398. f. 3. Planta de la Florida, semejante al Fagotrigo, espinosa, trepadora; con hoja como la del Yaro, pero mas ancha.

Cast. Polygono con hoja de Yaro.

Habita en la Virginia y Florida.

Perfoliatum. 23. POLYGONUM foliis triangularibus, caule aculeato, stipulis perfoliato-foliosis patentibus subrotundis. Burm. Ind. 90. t. 31. f. 3. Polygono de hojas triangulares; tallo con aguijones; estipulas como hojas perfoliadas, extendidas, y casi redondas.

Fagotritico similis, spinosa, minor, Sinica. Pluk. Alm. 87. t. 398. f. 1. Burm. Planta menor, de la China, espinosa, y semejante al Fagotrigo.

Cast. Polygono perfoliado.

Habita en la India.

Es parecido al Polygono de saeta y al Polygono con hoja de Yaro. Posee el tallo angulado, con aguijones pequeños, encorvados ácia atrás, igualmente que los peciolas: las estipulas que no envaynan; sino extendidas, como hojas, aovadas, ó casi redondas y enterisimas: las hojas trian-

triangulares , algo sinuosas en su base , mas anchas que largas , y alguna vez abroqueladas : los *pedunculos* en el remate del tallo , con aguijones , y pocas flores.

Tata-
icum, 24. *POLYGONUM foliis* X Polygono con hojas entre
cordato—sagittatis , caule de figura de corazon y sae-
inermi erecto , seminibus ta ; tallo sin espinas , dere-
subdentatis, cho ; y simientes con algun
diente.

Polygonum floribus octan- Polygono de flores con
dris trigynis, seminibus tri- ocho estambres; tres pistilos;
angulis , angulis sinuatis, y semillas de tres ángulos
Gmel. Sib. 3. p. 64. t. 13.f.1. con otros sinuosos.

Fagotriticum Sibiricum. Fagotrigio de Siberia.
Act.Stock. 1744. p. 117. t. 4.

Cast. Polygono de Tartaria.

Habita en Tartaria. ☉

Fago-
pyrum, 25. *POLYGONUM foliis* X Polygono con hojas entre
cordato sagittatis , caule de figura de corazon y saeta;
erectiusculo inermi,seminum tallo derecho , sin espinas,
angulis æqualibus . Flor. y los ángulos de las semillas
Suec. 345. iguales.

Erysimum cereale , folio Erysimo de siembra ó de
Hederaceo. C. B. P. 27. cuya semilla se hace pan, con
hoja como la de la Yedra.

Fagopyrum vulgare, erec- Fagopyro vulgar, levanta-
tum. Tourn. p. 511. do.

Frumentum Sarraceni- Trigo Sarracenico.
cum. Matth. 876.

Fagopyrum. Dod. pempt. Fagopyro, ,
512.

Cast. Polygono fagopyro. *vulgo*: Alforfon. Catal. Fajól.

Habita en Asia , y se ha hecho indigeno entre los barbe-
chos de Europa. ☉

Se siembra con mucha abundancia en Cataluña para hacer
pan de su semilla, y nutrir el ganado de cerda , como
igualmente las gallinas , y otras aves caseras.

Con-
volvulus. 26. *POLYGONUM foliis cordatis, caule volubili angulato, floribus obtusatis.* Polygono con hojas de figura de corazon, tallo voluble, angulado; y flores muy obtusas.
Flor. dan. t. 744.

Polygonum floribus trigynis octandris, lateralibus planiusculis, caule volubili, semine triquetro. Scop. carn. ed. 1. p. 423. n. 5. ed. 2. n. 469. Polygono de flores laterales, algo planas; con tres pistilos; ocho estambres; tallo voluble; y semilla de tres caras.

Convolvulus minor, semine triangulo. C. B. P. 295. Convolvulo menor; con la semilla de tres ángulos.

Fagopyrum vulgare, scandens. Tourn. p. 511. Fagopyro vulgar, trepador.

Helxine semine triangulo. B. hist. 2. p. 157. Helxine con la semilla de tres ángulos.

Cast. Polygono convolvulo.

Habita en los campos de Europa: y en Aragon en las peñas de Santed.

Tiene los tallos angulados: los racimos que salen de las axilas; con flores tambien en la base del pedunculo comun: las semillas cubiertas con el caliz de tres caras: y las anteras de color violado.

Dumetorum. 27. *POLYGONUM foliis cordatis, caule volubili lævi, floribus carinato-alatis.* Polygono con hojas de figura de corazon; tallo voluble, liso; y flores entre aquiladas y aladas.
Flor. dan. t. 756.

Polygonum caule volubili, foliis sagittatis, valvulis seminalibus alatis. Hall. helv. n. 1562. Polygono con el tallo voluble; hojas en forma de saeta; y ventallas de las semillas aladas.

Fagopyrum scandens, altissimum, dumetorum, seminibus tribus alis pellucidis. Rupp. Genens. 99. Fagopyro de matorrales, trepador, muy alto; con semillas de tres alas transparentes.

Cast. Polygono de matorrales.

Habita en las selvas sombrías de la Europa Austral: en Cataluña y otras partes de España. ☉

Posee las hojas de figura de corazon, con los lóbulos de su ba-

base redondos : el tallo sin estrias : la panoja formada de un racimo compuesto , dispuesto alternadamente en dos órdenes : y las anteras blancas.

Scandens.

28. *POLYGONUM foliis cordatis , caule erecto scandente.*

Polygonum foliis cordatis , caule volubili , floribus carinatis. Syst. nat. I. p. 364.

Fagopyrum scandens , Americanum , maximum. Tourn. p. 511.

Fagotriticum volubile , majus , Virginianum. Pluk. Alm. 143. t. 177. f. 7.

Fagopyrum scandens , seu volubilis nigra , major , flore & fructu membranaceis compressis. Sloan. jam. 46. hist. I. p. 138. t. 90. f. 1.

Polygono con hojas de figura de corazon ; tallo derecho y trepador.

Polygono con hojas de figura de corazon ; tallo voluble ; y flores aquilladas.

Fagopyro de America, trepador , muy grande.

Fagotrigo de Virginia, voluble , mayor.

Fagopyro trepador, ó planta voluble , negra , mayor ; con flor y fruto membranosos y comprimidos.

Cast. Polygono trepador.

Habita en la America. 24

Obs. La base de los peciolos se halla por debaxo horadada, igualmente que en el *Polygono convolvulo* y *Polygono de matorrales*.

610. Género COCCOLOBA. Brown. 14. f. 3.

Jacq. Amer. III.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio de una pieza , partido en cinco lacinias oblongas , obtusas , cóncavas , muy extendidas , de color y persistentes.

COR. ninguna.

ESTAMB. Filamentos ocho , alesnados , extendidos , mas cortos que el caliz : con las anteras casi redondas y mellizas.

PIST. Germen aovado , de tres lados : estilos tres , cortos , fi-

filiformes y extendidos : con los *estigmas* sencillos.

PERIC. ninguno : el *caliz* reducido á baya , encrasado y cerrado envuelve la simiente.

SEM. *Nuez* aovada , aguda , y de una celdilla.

OBS. *Periantio* de cinco *hojuelas* : *germen* ceñido con ombligo carnososo : *estilos* cortísimos : *estigmas* lacrados : *baya* formada del caliz ; con cinco lóbulos en su base ; y de una *semilla*. *Wern.*

ESPECIES.

Uvi-
fera.

I. COCCOLOBA *foliis* X Cocoloba ó sea fruto con
cordato-subrotundis nitidis. X lóbulos , de hojas lustrosas,
entre de figura de corazon,
y casi redondas.

Coccoloba foliis subrotun- X Cocoloba con hojas casi
dis , integris , nitidis , pla- X redondas , enteras , lustro-
nis , racemis fructuum cer- X sas , planas ; y racimos de
nuis. Jacq. Amer. 112. t. 73. X los frutos cabizbaxos.

Polygonum foliis subro- X Polygono con hojas casi
tundis , caule arboreo , fruc- X redondas ; tallo arboreo ; y
tibus baccatis. Sp. pl. 1. X frutos reducidos á baya.
p. 365.

Uvifera foliis subrotun- X Planta que lleva uvas , con
dis amplissimis. Hort. Cliff. X hojas casi redondas , y muy
487. X anchas.

Uvifera litorea , foliis am- X Planta que lleva uvas ,
prioribus fere orbiculatis , X Americana , de playas , con
crassis , Americana. Pluk. X hojas mas anchas , casi re-
Alm. 394. t. 236. f. 7. X dondas y crasas.

Guaiabara racemosa , fo- X Guaiabara racimosa , con
liis coriaceis , subrotundis. X hojas correosas y casi redon-
Plum. ic. t. 145. X das.

Populus Americana , ro- X Alamo de America , con
tundifolia. C. B. P. 430. X hoja redonda.

Prunus maritima, race-
mosa, folio subrotundo, gla-
bro, fructu minore purpu-
reo. Sloan. jam. 183. hist. 2.
p. 129. t. 220. f. 3. Rai.
dendr. 40. Catesb. car. 2.
p. 96. t. 96.

Ciruelo maritimo, racimo-
so; con hoja casi redonda,
lampiña; y fruto menor, de
color purpúreo.

Cast. Coccoloba que lleva uvas.
Habita en la America. \hbar

Pubes- 2. COCCOLOBA foliis
cens. orbicularis pubescentibus. Coccoloba con hojas re-
Coccoloba (grandifolia) Coccoloba (de hoja gran-
foliis subrotundis, integerri- de) con hojas casi redondas,
mis, rugosis. Jacq. Amer. 113. enterisimas y rugosas.
Scortea, arbor Americana, Scortea, arbol de Ameri-
amplissimis foliis, aversa ca, de hojas muy anchas,
parte nervis extantibus, hir- con nervios en el reverso que
sutie ferruginea refertis. sobresalen y llenos de pelos
Pluk. phyt. t. 222. f. 8. ásperos de color ferrugineo.

Cast. Coccoloba vellosa.

Habita en la America. \hbar

Es arbol muy alto, cuyo leño durisimo se petrifica puesto
baxo de la tierra. Jacq.

Exco- 3. COCCOLOBA foliis
riata. ovatis, ramis quasi excor- Coccoloba con hojas aova-
ticatis. das; y ramas casi descorte-
Coccoloba (nivea) foliis Coccoloba (de color de
ovato-oblongis, acutis, rugo- nieve) con hojas entre aova-
sis. Jacq. Amer. 115. t. 78. das y oblongas, agudas y ru-
gosas.

Guaiabara alia, racemo- Otra Guaiabara racimosa,
sa, foliis oblongis. Plum, ic. con hojas oblongas?
146. f. 1?

Arbor Indica, Glycyrrhi- Arbol de Indias con hojas
zae foliis subrotundis, flori- como las del Orozuz, casi
bus in praelongam spicam redondas; y flores metidas
alaetis. Pluk. Amalth. 22. en espiga muy larga.
t. 363. f. 4?

Cast.

Cast. Coccoloba descortezada.

Habita en la America. *h*

Punc- 4. COCCOLOBA *foliis* X Coccoloba con hojas entre
tata. *lanceolato-ovatis*. X lanceoladas y aovadas.

Coccoloba (*coronata*) fo- X Coccoloba (*coronada*) con
liis ovali-oblongis , acumi- X hojas entre ovales y oblon-
natis , planis. Jacq. Amer. X gas , puntiagudas y planas.

114. t. 77.

Coccolobis foliis oblongo- X Coccoloba ó sea planta de
ovatis , venosis , uvis mino- X fruto con lóbulos , de hojas
ribus punctatis. Brown. jam. X entre oblongas y aovadas,
240. X venosas ; y uvas mas peque-
ñas con puntitos.

Uvifera arbor Americana, X Arbol de America que lle-
fructu aromatico , punctato. X va el fruto como uvas , aro-
Pluk. Alm. 394. t. 237. f. 4. X mático y con puntitos.

Cast. Coccoloba de puntitos.

Habita en la America. *h*

Emar- 5. COCCOLOBA *foliis* X Coccoloba con hojas cor-
ginata. *coriaceis subrotundis exci-* X reosas , casi redondas , entre
so-emarginatis. Syst. veg. X hendidas y escotadas.
314. Jacq. Amer. 37. obs. 1. X
p. 18. t. 9. X

Cast. Coccoloba escotada.

Habita en la America mas caliente. *h*

Bar- 6. COCCOLOBA *foliis* X Coccoloba con hojas on-
baden- *cordato—ovatis undulatis*. X deadas , entre de figura de
sis. Jacq. Amer. 37. obs. 1. t. 8. X corazon y aovadas.

Cast. Coccoloba de la Barbada.

Habita en la Barbada. *h*

Te- 7. COCCOLOBA *foliis* X Coccoloba con hojas aoya-
nuifo- *ovatis membranaceis*. Amcen. X das y membranosas.
lia. Acad. 5. p. 397. X

Coccolobis frutescens, fo-
liis subrotundis, fructu mi-
 nore, trigono. Brown. jam.
 210. t. 14. f. 3.

Coccoloba frutescente, con
 hojas casi redondas; fruto
 mas pequeño, y de tres la-
 dos.

Cast. Coccolobá de hoja delgada.

Habita en la Jamaica. *h*

611. Género PAULLINIA. † Jacq. Amer 110.

Seriana. Plum. 35. Cururu. Plum. 35.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio de cinco *hojuelas*, aovadas, cóncavas, extendidas y persistentes; las dos exteriores opuestas, y una de las interiores mayor.

COR. Petalos cuatro, oblongos, al doble mayores que el caliz, con uñas; y los dos mas apartados.

Nectarios dos; el uno de cuatro petalos, inserto en las uñas de la corola, y el otro de cuatro glandulas puestas en la base de los petalos.

ESTAMB. Filamentos ocho, sencillos y cortos: con las anteras pequeñas.

PIST. Germen cónico al revés, de tres caras y obtuso: estilos tres, filiformes, cortos: con los estigmas sencillos y extendidos.

PERIC. Capsula grande, de tres caras, de tres celdillas y tres ventallas.

SEM. solitarias y casi aovadas.

OBS. La capsula de la *Seriana* de Plumier tiene las semillas en su base; pero la del *Cururu* del mismo autor las lleva en su ápice.

ESPECIES.

Asia-
tica. I. PAULLINIA *foliis ternatis*, *petiolis cauleque aculeatis*. Jacq. obs. 3. p. 11. t. 62. f. 1.

Paullinia con hojas de tres
 en rama; peciolos y tallo
 con aguijones.

Chamaelea trifolia, *aculeata*. Burm. Zeyl. 58. t. 24.

Chamelea de tres hojas y
 con aguijones.

Fru-

Frutex baccifer, Indicus, Arbusto de Indias, que
spinosus, trifolius, floribus lleva bayas, espinoso; con
spicatis. Pluk. Alm. 202. tres hojas; y flores en espiga.
 t. 95. f. 5.

Kaka-toddali. Rheed. Ma- Kaka toddali.
 lab. 5. p. 81. t. 41.

Cast. Paullinia de Asia.

Habita en la India. \hbar

Se- 2. PAULLINIA *foliis ter-* Paullinia con hojas de tres
 riana. *natis, petiolis nudis, folio-* en rama; peciolo sin agui-
lis ovato-oblongis. Jacq. jones; y hojuelas entre aova-
 obs. 3. p. 11. t. 61. f. 2. das y oblongas.

Paullinia foliis ternatis, Paullinia con hojas de tres
foliolis crenatis, pedunculis en rama; hojuelas recorta-
cirriferis. Hort. Cliff. 152. das; y pedunculos que lle-
 van zarcillos.

Seriana scandens, triphyl- Seriana trepadora, de tres
la & racemosa. Plum. gen. hojuelas y racimosa.
 34. ic. 113. f. 2.

Cast. Paullinia Seriana.

Habita en la America mas caliente. \hbar

No- 3. PAULLINIA *foliis ter-* Paullinia con hojas de tres
 dosa. *natis, petiolis nudis, folio-* en rama; peciolo sin agui-
lo medio obovato. Jacq. obs. jones; y la hojuela de enme-
 3. p. 11. t. 62. f. 3. dio aovada al revés.

Cast. Paullinia nodosa.

Habita en la America. \hbar

Cu- 4. PAULLINIA *foliis ter-* Paullinia con hojas de tres
 ruru. *natis, petiolis marginatis.* en rama; y peciolo ribetea-
 Jacq. obs. 3. p. 11. t. 61. dos.
 f. 4.

Paullinia foliis ternatis, Paullinia con hojas de tres
petiolis marginatis, foliolis en rama; peciolo ribetea-
cuneiformibus obtusis sub- dos; hojuelas en forma de
dentatis. Sp. pl. 3. p. 524. cuña, obtusas y con algun
 diente.

Cu-

Cururu scandens, triphyl- *Cururu trepador, con tres*
la. Plum. gen. 34. ic. 111. *hojuelas.*
f. 2.

Cast. Paullinia cururu.

Habita en la America mas caliente. fl

Mexi- 5. PAULLINIA *foliis bi-* *Paullinia con hojas dos ve-*
 cana. *ternatis, petiolis omnibus* *ces de tres en rama; todos*
marginatis, caule aculeato. *los peciolos ribeteados; y*
Jacq. obs. 3. p. 11. t. 61. f. 5. *tallo con agujones.*

Paullinia foliis biterna- *Paullinia con hojas dos*
tis, petiolis marginatis, fo- *veces de tres en rama; pe-*
liolis ovatis integris. Sp. pl. *ciolos ribeteados; hojuelas*
3. p. 525. *aovadas y enteras.*

Seriana scandens, ennea- *Seriana trepadora, de nue-*
phylla & racemosa. Plum. *ve hojuelas y racimosa.*
gen. 34. ic. 113. f. 1.

Quauhmeati. Hern. Mex. *Quauhmeati.*
289.

Cast. Paullinia de Mexico.

Habita en la America mas caliente. fl

Carta- 6. PAULLINIA *foliis bi-* *Paullinia con hojas dos*
 ginen- *ternatis, petiolis omnibus* *veces de tres en rama; todos*
 sis. *marginatis, caule inermi.* *los peciolos ribeteados; y*
Jacq. obs. 3. t. 62. f. 6. *tallo sin agujones.*

Cast. Paullinia de Cartagena.

Habita en Cartagena de Indias. fl

Cari- 7. PAULLINIA *foliis bi-* *Paullinia con hojas dos*
 baa. *ternatis, petiolulis omnibus* *veces de tres en rama; todos*
marginatis, ramis aculea- *los piececitos mas pequenos,*
tis. Jacq. obs. 3. t. 62. f. 7. *ribeteados; y ramas con agui-*
jones.

Cast. Paullinia Caribeas.

Habita en tierra de los Caribes. fl

Curas-
savica

8. PAULLINIA *foliis bi-ternatis, petiolulis omnibus marginatis, ramis inermibus*. Jacq. obs. 3. t. 61. f. 8.

Paullinia con hojas dos veces de tres en rama; todos los peciolos mas pequeños, ribeteados; y ramas sin agujones.

Paullinia foliis biternatis, foliolis ovatis subsinuatis. Sp. pl. 3. p. 525. •

Paullinia con hojas dos veces de tres en rama; hojuelas aovadas, y algo sinuosas.

Cururu scandens, enneaphylla, fructu racemoso, rubro. Plum. gen. 34. ic. 111. f. 1.

Cururu trepador, con nueve hojuelas; fruto racimoso y encarnado.

Cordis indi folio & facie frutescens, Curassavica, latifolia. Pluk. Alm. 120. t. 168. f. 6.

Planta frutescente, de Curasao, con hoja ancha, traza y hoja como la del Corindo.

Cast. Paullinia de Curasao.
Habita en Curasao. \tilde{h}

Bar-
badensis.

9. PAULLINIA *foliis bi-ternatis, petiolo intermedio marginato, reliquis nudis*. Jacq. Obs. 3. t. 62. f. 9.

Paullinia con hojas dos veces de tres en rama; peciolo intermedio ribeteado, y los restantes sin ribete.

Cast. Paullinia de la Barbada.
Habita en la Barbada. \tilde{h}

Po-
lyphyl-
la.

10. PAULLINIA *foliis triternatis, petiolis nudis*. Jacq. Obs. 3. p. 11. t. 61. f. 10.

Paullinia con hojas tres veces de tres en rama; y peciolos sin ribete.

Seriana frutescens, polyphylla & racemosa. Plum. gen. 34. ic. 112.

Seriana frutescente, con muchas hojuelas y racimosa.

Cordis indi folio & facie frutescens, Portoricensis. Pluk. Alm. 120. t. 168. f. 5.

Planta de Puerto rico, frutescente; con hoja y traza como la del Corindo.

Cast. Paullinia de muchas hojuelas.
Habita en la India mas caliente. \tilde{h}

Arroja un zarcillo axilar: las flores en panoja: y los peciolos parciales algo rollizos.

- Triter-nata. 11. PAULLINIA *foliis triternatis, petiolulis marginatis*. Jacq. Obs. 3. p. 11. t. 62. f. 11. Amer. 110. t. 180. f. 32. Paullinia con hojas tres veces de tres en rama; y peciolos mas pequeños ribeteados.

Cast. Paullinia tres veces de tres en rama.

Habita en las selvas de la Isla de Sto. Domingo.

- Pin-nata. 12. PAULLINIA *foliis pinnatis, petiolis marginatis, foliolis nitidis*. Jacq. obs. 3. p. 11. t. 62. f. 12. Paullinia con hojas pinna-das; peciolos ribeteados; y hojuelas lustrosas.

Paullinia *foliis pinnatis, foliolis incis, petiolis marginatis*. Hort. Cliff. 52. Paullinia con hojas pinna-das; hojuelas cortadas; y peciolos ribeteados.

Clematis *pentaphylla, pediculis alatis, fructu racemoso, tricocco & coccineo*. Plum. Amer. 76. t. 91. Clematide de cinco hojue-las; piecitos alados; fruto racimoso, con tres granos, y de color coccineo.

Cast. Paullinia pinnada.

Habita en lugares secos y arenosos del Brasil, de la Jamaica, é Isla de Sto. Domingo. $\frac{h}{2}$

Tiene las hojuelas entre oblongas y aovadas, con aserraduras profundas y distantes: y el fruto encarnado.

- To-mento-sa. 13. PAULLINIA *foliis pinnatis, petiolis marginatis, foliolis tomentosis*. Paullinia con hojas pinna-das; peciolos ribeteados; y hojuelas tomentosas.

Paullinia *foliis pinnatis, tomentosis, petiolis infra foliola nudis*. Jacq. Amer. p. 37. obs. 1. p. 19. t. 10. & obs. 3. t. 61. f. 13. Paullinia con hojas pinna-das, tomentosas; y peciolos baxo de las hojuelas sin ribete.

Cast. Paullinia tomentosa.

Habita en la America. $\frac{h}{2}$

Tie-

Tiene los *peciolos comunes* ribeteados; pero no entre las hojuelas inferiores.

Diver-
sifolia.

14. PAULLINIA *foliis* \times Paullinia con hojas sobre-
supradecompositis, *petiolis* \times decompuestas; y peciolos ri-
marginatis, *infinis pinna-* \times beteados; las de abaxo pin-
tis, *reliquis ternatis*. Jacq. \times nadas; y las restantes de tres
obs. 3. t. 62. f. 14. \times en rama.

Cast. Paullinia de diversas hojas.

Habita en America. \hbar

612. Género CARDIOSPERMUM. * Corindum.

Tourn, t. 246. Vesicaria. Riv. IV. 144.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de cuatro *hojuelas*, obtusas, cóncavas; las interiores alternadamente de la magnitud de la corola y persistentes.

COR. *Petalos* cuatro, obtusos, y que alternan con las hojuelas mayores del caliz.

Nectario de color, que encierra al germen, de cuatro piezas obtusas, prendidas en los petalos; las dos de ellas callosas por su ápice, y ganchosas en el lado forman un labio derecho; y las restantes iguales por sus lados componen otro labio cerrado.

ESTAMB. *Filamentos* ocho, alessnados, iguales al nectario: con las *anteras* pequeñas.

PIST. *Germen* de tres caras: *estilos* tres, cortos: con los *estigmas* sencillos.

PERIC. *Capsula* casi redonda, con tres lóbulos, hinchada, de tres celdillas, y que se abre por su ápice.

SEM. solitarias, globosas, y señaladas en su base con una cicatriz de figura de corazon.

OBS. *Periantio* con hojuelas alternadamente menores: *petalos* obtusos con puntita: *nectario* de cuatro hojuelas, pequeño y desigual. Wernisch.

CARACT. GENER. DE TOURN.

CORINDUM. p. 431.

La flor es de muchos petalos, anomala, esto es, de quatro opuestos en forma de cruz, y otros tantos menores ganchosos que ocupan el centro (*es el nectario*); del caliz, que es de quatro hojuelas, sale el pistilo que pasa á fruto parecido á una vegiga, dividido en tres celdillas y lleno de simientes casi globosas, con una señal de figura de corazon.

E S P E C I E S.

Halica
cabum

1. CARDIOSPERMUM

Cardiospermo con hojas li-

foliis levibus. Hort. Cliff. sas.

150.

Pisum vesicarium, fructu nigro, alba macula notato. C. B. P. 743.

Guisante vegigoso, con la semilla negra, y señalada con una mancha blanca.

Corindum ampliore folio, fructu majore. Tourn. p. 431.

Corindo con hoja mas ancha, y fruto mayor.

α *Corindum ampliore folio, fructu maximo.* Tourn. p. 431.

Corindo con hoja mas ancha, y fruto muy grande. α

β *Corindum fructu, & folio minori.* Tourn. p. 431.

Corindo con el fruto, y hoja menores. β

Halicacabus peregrinus.

Halicacabo peregrino.

Dod. pempt. 455.

Halicacabum. Rumph.

Halicacabo.

Amb. 6. p. 60. t. 24. f. 2.

Cast. Cardiospermo vegigoso.

Habita en las Indias. ☉

Cerin-
dum.

2. CARDIOSPERMUM

Cardiospermo con hojas

foliis subtus tomentosis.

tomentosas por debaxo.

Cardiospermum villosum, foliis incisic obtusis, periclis brevibus. Mill. dict.

Cardiospermo velloso, con hojas cortadas, obtusas; y peciolos cortos.

Cast. Cardiospermo Corindo,

Habita en el Brasil.

Es semejante al *Cardiospermo vegigoso*; pero tiene las *capsulas* mas apretadas; éstas y las *hojas* tomentosas por debaxo: los *pedunculos* entre los zarcillos, con diez *flores* poco mas ó menos, persistentes y rígidos despues de haber caido las partes fecundantes.

613. Género SAPINDUS. † *Tourn. t. 440.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de quatro *hojuelas*, extendidas, casi aovadas, planas, de color, casi iguales, que se caen quando las demas partes de la flor; y las dos de ellas puestas mas afuera.

COR. *Petalos* quatro, aovados, con uñas, y los dos mas acercados.

Nectario de quatro piezas oblongas, cóncavas, derechas é insertas en la base de los *petalos*: quatro *glandulas* casi redondas, y tambien insertas en la base de los *petalos*.

ESTAMB. *Filamentos* ocho, del largo de la flor: con las *anteras* de figura de corazon y derechas.

PIST. *Germen* triangular: *estilos* tres, cortos: con los *estigmas* sencillos y obtusos.

PERIC. *Capsulas* tres, carnosas, unidas, globosas é infladas.

SEM. *Nuez* globosa.

OBS. Rara vez llegan á madurarse todas tres *capsulas*, pues abortan comunmente las dos, segun *Houston*.

Parece que este género es semejante al de *Paullinia* y *Cardiospermo*.

CARAC. GENER. DE TOURN. p. 659.

La flor es rosácea, ó que consta de quatro *petalos*: de cuyo caliz, que es de quatro *hojas*, sale el pistilo que pasa á fruto esférico, lleno de una nuececita igualmente esférica, que encierra la almendra de la misma figura. *Auct. claris. Plumier.*

ESPECIES.

1. **SAPINDUS foliis impari-pinnatis, caule inermi.** X Sapindo con hojas pinna-
 Saponaria. † Mat. Med. 117. y tallo sin aguijones.
Sapindus foliis costæ alate nascentibus. Tourn. p. 659. X Sapindo con hojas puestas en el lomo ó peciolo alado.

Saponaria. Rumph. Amb. X Xabonera.
 2. p. 134.
Nux Americana, foliis alatis, bifidis. Comm. hort. 1. X Nogal de America, con
 p. 183. t. 94. X hojas aladas y hendidas en dos partes.

Cast. Sapindo Xabonera.

Habita en las Indias. *h*

PROPIED. La almendra estregada arroja espuma, y es admirable en la chlorosis y leucorrea.

Spinosus. 2. **SAPINDUS foliis abrupte pinnatis, caule spinosissimo.** X Sapindo con hojas pinna-
 X das que rematan en par; y tallo muy espinoso.
Sapindus fruticosus caudice & ramis spinosissimis, foliis ovalis pinnatis. Brown. X Sapindo fruticoso, con el tronco y ramos muy espinosos; y hojas aovadas y pin-
 jam. 207. t. 20. f. 2. X nadas.

Cast. Sapindo espinoso.

Habita en la Jamaica. *h*

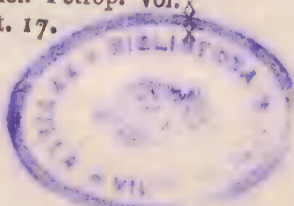
Trifoliat. 3. **SAPINDUS foliis ternatis.** X Sapindo con hojas de tres
 Flor. Zeyl. 603. X en rama.

Cast. Sapindo con hojas de tres en rama.

Habita en Malabár. *h*

Chinensis. 4. **SAPINDUS foliis pinnatis, foliolis laciniatis.** X Sapindo con hojas pinna-
 X das; y hojuelas laciniadas.
Kolreuteria paniculata. X Kolreuteria en panoja.
 Laxmann. Act. Petrop. vol. 16. p. 561. t. 17.

Cast.



Cast. Sapindo de la China.

Habita en la China.

Echa el *caliz* baxo del germen, de cinco *hojuelas*, aovadas, cóncavas, membranosas, desiguales; y las del lado de abaxo divergentes: quatro *petalos* oblongos, iguales, vueltos ácia arriba, encorvados ácia atrás por su ápice, de color amarillo-roxo, con las uñas del largo del periantio: los *nectarios* que son las *escamas* en el remate de cada uña, ondeadas, derechas, de color de cinabrio, que coronan la corola y ciñen las anteras: ocho *filamentos* alesnados, puestos en la columna del germen, y poco mas cortos que los petalos; con el *estigma* hendido en tres partes, pequeño y extendido: la *capsula* sentada en la columna, oblonga y de tres celdillas. *Suppl. p.* 228.

ORDEN IV.

TETRAGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON QUATRO PISTILOS.

614. Género PARIS. * Herba Paris. *Tourn. t.* 177.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* persistente, de quatro *hojuelas*, lanceoladas, agudas, de la magnitud de la corola y extendidas.

COR. *Petalos* quatro, extendidos, alesnados, semejantes al caliz y persistentes.

ESTAMB. *Filamentos* ocho, alesnados, cortos por debaxo de las *anteras*, las quales se hallan largas, y pegadas por una y otra parte en medio de los filamentos.

PIST. *Germen* entre redondo y de quatro lados: *estilos* quatro, extendidos, mas cortos que los estambres: con los *estigmas* sencillos.

PERIC. *Baya* de quatro celdillas, entre globosa y de quatro lados.

SEM. muchas, unas encima de otras en dos órdenes.

OBS. Varía en el número de las partes de la fructificación.

CARACT. GENER. DE TOURNEF.

HERBA PARIS. p. 233.

La flor es cruciforme, ó que consta de quatro petalos, y comunmente de otros tantos estambres. Del caliz sale el pistilo, que pasa á fruto blando, casi globoso, dividido en quatro celdillas y lleno de simientes oblongas.

ESPECIE.

Quadrifolia.

1. PARIS *foliis quaternis*. Mat. Med. 118. Flor. en quatro.
dan. 139.

Herba Paris. Dod. pempt. Herba Paris.

444. B. hist. 3. p. 613. Matth.

1193. Tourn. p. 233.

Solanum quadrifolium, Solano de quatro hojas, y
bacciferum. C. B. P. 167. que produce bayas.

Cast. Paris de quatro hojas, vulgo: Herba Paris.

Habita en bosques sombríos de Europa: en las dehesas de Bustarviejo, en el pinar de Hoyoquesero, del Paular de Segovia, montes de Ayila, Pirineos de Cataluña, y Aragon y otras muchas partes de España. 24

Varía con mas ó menos hojas.

PROPIED. Es *dulcificante* y *antispasmodica*: sirve en las convulsiones, mania, pleuritis y optalmia.

615. Género ADOXA. * Moschatellina. Tourn. t. 68.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* baxo del germen, hendido en dos partes, plano y persistente.

COR. de un petalo, plana, hendida en quatro lacinias, aovadas, agudas y mas largas que el caliz.

ESTAMB. *Filamentos* ocho, alesnados y del largo del caliz: con las *anteras* casi redondas.

PIST. *Germen* baxo del receptáculo de la corola; estilos quatro, sencillos, derechos, del largo de los estambres y persistentes: con los *estigmas* sencillos.

PE-

DE OCHO ESTAMB. Y QUATRO PIST. 453

PERIC. *Baya* globosa , puesta entre el caliz y la corola , y el caliz por abaxo unido con la misma baya , señalada con ombligo y de quatro celdillas.

SEM. solitarias y comprimidas.

Obs. Las *flores* que terminan la espiga se hallan con los expresados caracteres; pero todas las laterales añaden una quinta parte en el número de las de su fructificación.

CARACT. GÉNÉR. DE TOURNEF.

MOSCHATELLINA. p. 156.

La *flor* es de un petalo, en forma de rueda , y hendi-
da en muchas partes: de cuyo caliz sale el pistilo , que
(segun observó el famosísimo Raio) pasa á fruto blando,
ó baya xugosa llena de semillas comprimidas.

ESPECIE.

Mos-
chatel-
lina.

1. ADOXA. Oed. dan. t. X

Adoxa.

9. Sabb. hort. 2. t. 69.

Moschatella. Cord. hist.

Moscatela.

172.

Ranunculus nemorosus ,

Ranunculo de bosques,

Moschatellina dictus. C. B.

llamado Moscatelina.

P. 178.

Moschatellina foliis Fu-

Moscatelina con hojas

mariae bulbosæ. B. hist. 3.

como las de la Fumaria bul-

p. 206, Tourn. p. 156.

bosa.

Fumaria bulbosa, seu tu-

Fumaria bulbosa, ó tube-

berosa, minima. Tabern. ic.

rosa, muy pequeña.

39.

Cast. Adoxa moscatelina.

Habita en los bosques de Europa. 26

616. Género ELATINE. * Potamopithys. Buxb.

Act. Petr. Alsinastrum. Vaill.

B. P. I. f. 6.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de quatro *hojuelas*, casi redondas, planas, de la magnitud de la corola y persistentes.

COR. *Petalos* quatro, aovados, obtusos, sin uñas y extendidos.

ESTAMB. *Filamentos* ocho, de la longitud de la corola: con las *anteras* sencillas.

PIST. *Germen* redondo, grande, entre globoso y deprimido: *estilos* quatro, derechos, paralelos y del largo de los estambres: con los *estigmas* sencillos.

PERIC. *Capsula* redonda, entre globosa y deprimida, grande, con quatro celdillas y quatro ventallas.

SEM. muchas, á manera de media luna, derechas, y que en forma de una rueda ciñen al receptáculo.

ESPECIES.

Hydro- 1. ELATINE *foliis oppo-* X Elatine con hojas opues-
piper. *sitis*. Flor. dan. t. 156. X tas.

Hydropiper. Buxb. cent. X Pimienta de agua.

3. p. 35. t. 37. f. 3. X
Alsinastrum Serpillifo- X Alsinastro de hoja como la
lium, flore albo, tetrapetalo. X del Serpol, con flor blanca,
Vaill. Paris. 5. t. 2. f. 2. X y de quatro petalos.

Alsinastrum Serpillifo- X Alsinastro con hoja co-
lium, flore roseo, tripetalo. X mo la del Serpol; flor como
Vaill. Paris. 5. t. 2. f. 1. X rosa, y de tres petalos.

Cast. Elatine pimienta de agua.

Habita en lugares inundados de Europa: en el Soto-luzon, Migascalientes y otros terrenos de España. ☉

Al- 2. ELATINE *foliis verti-* X Elatine con hojas vertici-
sinas- *cillatis*. Roy. Lugdb. 452. X ladas.
tum.

Ela-

DE OCHO ESTAMB. Y QUATRO PIST. 455

Elatine foliis emersis linearibus, immersis capillaris. Sauv. Aët. monsp. 1743. X Elatine con las hojas fuera del agua lineares; y las de dentro capilares.

P. 50.

Potamopithys. Buxb. Aët. X Potamopithys.

Petr. t. 1. f. 6.

Equisetum palustre, Linariae scopariae folio. C. B. X Equiseto palustre, con hoja como la de la Linaria de escobas.

P. 15.

Alsinastrium Gallii folio. X Alsinastro con hoja como la del Galio.

Vaill. Paris. 6. t. 1. f. 6.

Alsinastrium Gratiolae folio. Tourn. p. 244. Rai. Sup- X Alsinastro con hoja como la de la Graciola.

pl. p. 502.

Cast. Elatine Alsinastro.

Habita en fosos de Lipsic, Paris, Mompeller y Suiza: en los quarteles del Real Sitio del Escorial y otras partes de España.

617. Género HALORAGIS. Forst. gen. n. 31.

Suppl. p. 34.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* encima del germen, hendido en quatro partes, persistente y pegado en el mismo germen.

COR. *Petalos* quatro, aovados, derechos y cóncavos, con uñas agudas y pequeñas.

ESTAMB. *Filamentos* ocho, filiformes: con las *anteras* largas y de quatro surcos.

PIST. *Germen* baxo del caliz, lampiño: *estilos* quatro, cortísimos: con los *estigmas* casi de quatro ángulos, truncados y con ampollitas.

PERIC. *Drupa* seca, globosa, y coronada con el caliz persistente.

SEM. *Nuez* osea, de quatro celdillas; con las *almendras* solitarias y menudas.

OBS. Duda todavía Linneo de los caracteres del fruto.

ESPECIE.

1. HALORAGIS. Forst. $\begin{smallmatrix} X \\ X \\ X \end{smallmatrix}$ Haloragis.
 Pros. gen. n. 31. Suppl. p. 229. $\begin{smallmatrix} X \\ X \\ X \end{smallmatrix}$
 trata.

Cast. Haloragis postrada.

Habita en las playas del mar de la Nueva Caledonia.

Back.

Tiene las *ramas* con quatro lados y lampiñas: las *hojas* opuestas, sentadas, oblongas, adelgazadas en su insercion, ondeadas y lampiñas: los *frutos* globosos, axilares, solitarios y con piececito. Hallandose en fruto maduro se parece mucho á la *Ammannia de hoja ancha*.

CLASE IX.

ENNEANDRIA. DE LAS FLORES HERMAFRODITAS CON NUEVE ESTAMBRES.

ORDEN I.

MONOGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON UN SOLO PISTILO.

Géneros.

Caracteres sobresalientes.

- 620 TINUS. CALIZ hendido en cinco partes: *corola* partida en cinco lacinias: *nectario* como jarrito que incluye al germen: *baya* de tres celdillas: y *simientes* solitarias.
- 618 LAURUS. CALIZ ninguno: *corola* como si fuese caliz, partida en seis lacinias: *nectario* de tres glandulas, con dos cerdas y que ciñen al germen: *filamentos interiores* que llevan glandulas: y *drupa* de una semilla.
- 619 ANACARDIUM. CALIZ dividido en cinco partes: *petalos* cinco, redoblados: *anteras* nueve; con la decima castrada: *nuez* en forma de riñon, y puesta sobre un receptáculo carnos.
- 621 CASSITA. COROLA como si fuese caliz, dividida en seis partes: *nectario* con tres glandulas, truncadas y que ciñen al germen: *filamentos* de mas adentro que llevan glandulas: y *drupa* con una semilla.

ORDEN II.

TRIGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON TRES PISTILOS.

- 622 RHEUM. CALIZ ninguno: *corola* hendida en seis lacinias, persistente: *semilla* una y de tres caras.

ORDEN III.

HEXAGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON SEIS PISTILOS.

- 623 BUTOMUS. CALIZ ninguno: *petalos* seis: y *capsulas* seis, con muchas semillas.

CLASE IX.

ENNEANDRIA. DE LAS FLORES HERMAFRODITAS CON NUEVE ESTAMBRES.

ORDEN I.

MONOGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON UN SOLO PISTILO.

618. Género LAURUS. * *Tourn. t. 367. Jacq. Amer. 117.*

Cinnamomum. Herm. Hort. Lugdb. 656. Burm.

Zeyl. 28. I. Camphora. Gron. dissert. Persea.

Plum. 20. Borbonia. Plum. 2. Benzoe.

Boerb. Sassafras off.

CARAC. GEN. NAT.

CAL. ninguno ; sino que sea la corola.

COR. *Petalos* seis , aovados , puntiagudos , cóncavos , derechos , y alternadamente puestos mas afuera.

Nectarios : tres tuberculos puntiagudos , de color , que rematan en dos cerdas , y colocados al rededor del germen.

ESTAMB. *Filamentos* nueve , mas cortos que la corola , comprimidos , obtusos , de tres en tres en cada orden : con las *anteras* pegadas al margen de los filamentos por arriba en una y otra parte.

Glandulas dos , globosas , con piececito muy corto , fixadas á cada filamento cerca de la base del orden interior.

PIST. *Germen* casi aovado : *estilo* sencillo , igual , de la longitud de los estambres : con el *estigma* obtuso y obliquo.

PERIC. *Drupa* oval , puntiaguda , de una celdilla , y comprehendida en la corola.

SEM. *Nuez* entre aovada y puntiaguda ; con la *almendra* de la misma forma.

OBS.

OBS. La mayor parte de las especies de este género, comprehendida la *Canela* y el *Alcanfor*, son hermafroditas: algunas se hallan masculinas en distinta planta, como en la del *Laurel noble*, el qual comunmente tiene de ocho hasta catorce *estambres*; con la *corola* partida en quatro *lacinias* y desnuda.

Los *cuerpecitos* pegados á los filamentos subministran el carácter esencial generico.

Varía en el número de los *estambres* y en el de las *lacinias* de los petalos.

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 597.

La *flor* es de un petalo, en forma de bacía, hendida en muchas partes; de cuyo fondo sale el pistilo, que pasa á fruto aovado, ó baya, baxo de cuya corteza se halla una caxita de una celdilla, con una simiente casi de la misma figura.

ESPECIES.

Cin- namo- mum.	1. LAURUS foliis triner-	Laurel de hojas entre aovadas y oblongas; con tres
	viis ovato-oblongis, nervis versus apicem evanescentibus. Mat. Med. p. 119.	nervios que ácia su remate se desvanecen.
	Laurus foliis oblongo-ovatis nitidis planis. Hort. Cliff. 154.	Laurel con hojas entre oblongas y aovadas, lustrosas y planas.
	Cinnamomum foliis latis, ovatis, frugiferum. Burm. Zeyl. 62. t. 27.	Canela con hojas anchas y aovadas, y que lleva fruto.
	Cinnamomum seu Canella Zeylanica. C. B. P. 408.	Cinamomo ó Canela de Zeylan.
	Cassia Cinnamomea. Herm. Lugdb. 129. t. 655. Burm. Zeyl. 63. t. 28.	Casia de Canela.
α	Katou-karua. Rheed. Malab. 5. p. 105. t. 53. R.	Katou-karua. α

Cast. Laurel canela. vulgo: Canela. Farm. Cinna momum. Habita en el monte Calebasse de Zeylan, y en la Martinica. h Jacq.

PROPIED. La corteza es algo dulce y acre, aromática y muy suave: cordial, analeptica, corroborante, antifebril, carminativa, estomática; y es una de las mejores especias.

La hoja llamada en las oficinas folium malabathri es de la variedad Katou karua cuyas propiedades son acre, aromática, estimulante &c.

- | | | | |
|--------|---|---|---|
| Cassia | 2. LAURUS foliis triplinerviis lanceolatis. Flor. Zeyl. 146. Mat. Med. 120. | X | Laurel de hojas lanceoladas, con tres nervios unidos mas arriba de la base. |
| | Cinnamomum perpetuo florens, folio tenuiore, acuto. Burm. Zeyl. 63. t. 28. | X | Canela que siempre florece; con hoja mas delgada y aguda. |
| | Cassia Malabarica. Herm. Lugdb. 130. | X | Casia de Malabár. |
| | Cinnamomum seu Canela Malabarica seu Javanensis. C. B. P. 409. | X | Cinamomo ó Canela de Malabár ó de Java. |
| | Karua. Rheed. Malab. 1. p. 107. t. 59. Burm. Ind. 91. | X | Karua. |

Cast. Laurel casia. Farm. Cassia lignea.

Habita en Malabár, Sumatra y Java.

PROPIED. La corteza tiene las mismas que la antecedente, aunque mas débiles.

- | | | | |
|-----------|--|---|---|
| Camphora. | 3. LAURUS foliis triplinerviis lanceolato-ovatis. Mat. Med. 120. | X | Laurel de hojas entre lanceoladas y aovadas, y con tres nervios unidos mas arriba de la base. |
| | Laurus foliis ovatis utrinque acuminatis trinerviis nitidis, petiolis laxis. Hort. Cliff. 154. | X | Laurel de hojas aovadas, agudas en una y otra parte, con tres nervios, lustrosas; y peciolos laxos. |
| | Laurus camphorifera. Koempf. Amoen. 770. t. 771. | X | Laurel que lleva alcanfór. |
| | Camphora officinarum. C. B. P. 500. | X | Alcanfor que se gasta en las oficinas. |

Arbor camphorifera Jacq. X Arbol del Japon que lleva
ponica. Breyn. prodr. 2. p. 16. X alcanfór.
 ic. 16. t. 2. Comm. hort. 1. X
 p. 185. t. 95. X

Cast. Laurel alcanfór. Farm. Camphora.

Habita en el Japon. $\frac{h}{2}$

PROPIED. La resina es algo acre y amarga, fragante,
 antiputredinosa, antispasmodica, refrigerante, resolu-
 vente, nervina, sudorifica y anthelmintica.

Culit- 4. LAURUS † *foliis tri-* X Laurel de hojas opuestas,
 lawan. *plinerviis oppositis*. Mat. X con tres nervios unidos mas
 Med. 121. X arriba de su base.

Cortex caryophylloides. X Corteza con olor de Clavo
 Rumph. Amb. 2. p. 65. t. 14. X de especia.

Cast. Laurel culitlavan.

Habita en la India Oriental. \odot

OBS. No estuvo seguro Linneo del género de esta especie,
 habiendola sacado de la descripcion y lámina de
 Rumphio.

PROPIED. La corteza es aromática, mucilaginoso, y algo
 astringente, carminativa, admirable estomática, cor-
 roborante y antiparalitica.

Chlo- 5. LAURUS *foliis triner-* X Laurel de hojas aovadas,
 roxy- *viis ovatis coriaceis, nervis* X correosas, con tres nervios
 lon. *apicem attingentibus*. X que llegan á su ápice.

Chloroxylon foliis ovatis, X Chloroxylon con hojas ao-
glabris, rigidis, trinerviis, X vadas, lampiñas, rígidas, de
floribus singularibus. Brown. X tres nervios; y flores de una
 jam. 187. t. 7. f. 1. X en una.

Cast. Laurel chloroxylon ó sea de leño amarillo.

Habita en la Jamaica. $\frac{h}{2}$

No- 6. LAURUS *foliis lanceo-* X Laurel con hojas lanceola-
 bilis. *latis venosis perennantibus,* X das, venosas, perennes; flo-
floribus quadrifidis dioicis, X res hendidas en quatro par-
 Mat. Med. 121. X tes, masculinas en un pie de
 X planta y femeninas en otro.

Lau-

Laurus foliis ovato-lanceolatis, ramis floriferis folio brevioribus. Hall. helv. n. 1602. Laurel con hojas entre aovadas y lanceoladas; y ramas que llevan las flores mas cortas que la hoja.

Laurus vulgaris. C. B. P. 460. Tourn. p. 597. Laurel vulgar.

Laurus. Camer. epit. 60. Dod. pempt. 849. Laurel.

Cast. Laurel noble.

Habita en Italia y Grecia: y se propaga facilmente en España. \mathcal{H}

Varía facilmente en el número de los estambres y con multiplicarse la flor.

PROPIED. Las bayas y hojas son algo acres, aromáticas, estomáticas, resolventes, expelentes, carminativas; y se usan en la cólica lochial.

Indica. 7. LAURUS foliis venosis lanceolatis perennantibus planis, ramulis tuberculatis cicatricibus, floribus racemosis. Hort. Cliff. 154. Laurel de hojas venosas, lanceoladas, perennes, planas; ramitas con tuberculos formados de cicatrices; y flores racimosas.

Laurus Indica. Pluk. Alm. 210. t. 301. f. 1. Laurel de Indias.

Laurus latifolia, Indica. Bar. rar. 123. t. 877. Laurel de Indias, con hoja ancha.

Cinnamomum sylvestre, Americanum. Sebb. Thes. 2. p. 90. t. 84. f. 6. Canela silvestre, de America.

Cast. Laurel de Indias.

Habita en la Virginia. \mathcal{H}

Persea. 8. LAURUS foliis ovatis coriaceis transverse venosis perennantibus, floribus corymbosis. Jacq. obs. 1. p. 37. Laurel de hojas aovadas, correosas, perennes, con venas transversales; y flores en corimbo.

Persea. Clus. hist. 1. p. 2. Plum. gen. 44. t. 20. Persea.

Persea Americana. C. B. *Persea de America*.

P. 441.

Pyro similis fructus in nova Hispania, nucleo magno. C. B. P. 439. Fruto de la Nueva España semejante á la pera, con almendra grande.

Prunifera arbor, fructu maximo, pyriformi, viridi, pericarpio esculento, butyraceo, nucleum unicum maximum nullo ossiculo tectum cingente. Sloan. jam. 132. Arbol que lleva ciruelas, muy grandes, verdes, en forma de pera; con pericarpio comestible, mantecoso, que cñie una sola almendra muy grande sin huesecito.

hist. 2. p. 132. t. 222. f. 2.

Arbor Americana, amplissimis pergamenis foliis, superficie nitidissima, fructu pyriformi, crustaceo cortice coriato. Pluk. Alm. 39. t. 267. f. 1. Arbol de America, de hojas muy anchas, membranosas, con superficie muy lustrosa; y fruto en forma de pera, cubierto de una corteza como costra.

Cast. Laurel Persea. El fruto se llama *Aguacate*.

Habita en la America mas caliente: y se cultiva, produciendo fruto, en varios jardines de Barcelona y Valencia. *h*

Varía en el número de los *estambres*; y su *fruto* es muy sabroso.

Borbo-
nia.

9. *LAURUS foliis lanceolatis perennantibus, calycibus fructus baccatis*. Hort. del fruto reducidos á baya.
Cliff. 154.

Laurus foliis lanceolatis perennantibus, marginibus reflexis, transverse venosis, floribus racemosis. Mill. dict. n. 5. Laurel de hojas lanceoladas, perennes, con sus márgenes redobladas, venas transversales; y flores racimosas.

Laurus Caroliniensis, foliis acuminatis, baccis cæruleis, pedicellis longis rubris insidentibus. Catesb. car. 1. p. 63. t. 63. Laurel de la Carolina, con hojas puntiagudas; bayas de color cerúleo, sentadas en piececitos largos y encarnados.

Eor-

Borbonia fructu oblongo, X Borbonia con el fruto o-
nigro, calyce coccineo. Plum. X blongo, negro; y caliz coc-
 gen. 4. ic. 60. *X cineo.*

Cast. Laurel Borbon.

Habita en la Carolina y Virginia. ♀

Echa cinco *estambres*; con las *anteras* obscuras: el *germen* globoso; el *estigma* con tuberculos: las *bayas* de color purpúreo: los *pedunculos* largos y encarnados.

Fabric. Helmst. 389.

Pero la *planta* que vió *Linneo* tenia el *caliz* de tres hojuelas y muy corto: tres *petalos* lanceolados: nueve *estambres*; los tres interiores con una glandula en una y otra parte de su base: las *anteras* con polvillo en ambos lados, y su ápice abierto en dos ventallas por dentro, y ácia abaxo: un *rudimento* de otro estambre: y el *estilo* con su *estigma* gruesecito.

Æsti-
valis.

10. LAURUS foliis veno- X Laurel con hojas venosas,
 sis oblongis acuminatis an- X oblongas, puntiagudas, que
 nnis subius rugosis, ramis X se caen cada año, rugosas
 supra-axillaribus. X por debaxo; y ramas que na-
 cen sobre las axilas.

Laurus foliis lanceolatis, X Laurel con hojas lanceola-
enervibus, annuis. Gron.virg. X das, sin nervios, y que se
 159. X caen cada año.

Cornus foliis Salicis Lau- X Corno con hojas parecidas
rea, acuminatis, floribus X á las del Sauce Laurel, pun-
albis, fructu Sassafras. Ca- X tiagudas; flores blancas; y
 tesb. car. p. 28. t. 28? X fruto como el del Sasafras.

Cast. Laurel de verano.

Habita en las orillas de los riachuelos de Virginia. ♀

Los *pedunculos* de esta especie, quando está en fruto, son de color: y la *planta masculina* tiene seis *estambres*.
Miller.

Ben-
zoin.

11. LAURUS foliis ener- X Laurel con hojas sin ner-
 viis ovatis utrinque acutis X vios, aovadas, agudas en
 integris annuis. Hort. Cliff. X una y otra parte, enteras y
 154. X que se caen cada año.

Ar-

Arbor Virginiana, Citrea X Arbol de la Virginia, con
vel Limonii folio, Benzoinum X hoja como la del Cidro ó del
fundens. Comm. hort. 1. p. Limon, y que destila Men-
 189. t. 97. jui.

Arbor Virginiana, Pis- X Arbol de la Virginia, que
haminis folio, baccata, Ben- X huele mucho á Menjui, con
zoinum redolens. Pluk. Alm. X bayas; y hojas como las del
 42. t. 139. f. 3. 4. Pishame.

Cast. Laurel Menjui.

Habita en la Virginia. \hbar

La especie que produce el *Menjui oficial* es del género *Croton*.

Sassa-
fras.

12. *LAURUS foliis inte-* X Laurel con unas hojas en-
gris trilobisque. Trew. Er- X teras, y otras de tres lóbulos.
het. 34. t. 69. 70. Mat. Med.
 121.

Cornus mas, odorata, fo- X Corno masculino, oloroso,
lio trifido, margine plano, X llamado Sasafras, de hoja
Sassafras dicta. Pluk. Alm. X hendida en tres partes, con
 120. t. 222. f. 6. Catesb. car. X su margen plana.
 1. p. 55. t. 55.

Sassafras arbor, ex Flori- X Arbol llamado Sasafras, de
da, ficulneo folio. C. B. P. 431. X la Florida, con hoja como
 la de la Higuera.

Cast. Laurel Sasafras.

Habita en la Virginia, Carolina y Florida. \hbar

La planta masculina tiene cinco *petalos* y ocho *estambres*; y la *hermafrodita* seis *estambres*. Miller.

PROPIED. El leño es algo acre, un poco dulce: *fragrante*, *diaforetico*, *sudorifico*, *expelente*, *corroborante* y *purifica los humores*; y se usa en la *lúe venerea*, *caquexia*, *dydypesia*, *sarna*, *catarro*, *reumatismo* y *dolores artriticos*.

Pecu-
rim.

13. *LAURUS quæ Lau-* X Laurel (*Pecurim*) el qual
reaster Amboinensis, Ley- X es el silvestre de Amboina,
tu. Rumph. Amb. 2. p. 70. X llamado Leytu.
 t. 15? Berg. Mat. Med. 343. X

Cast.

Cast. Laurel pecurim.

Habita en el Paraguay. \bar{h}

PROPIED. El fruto es estomático, y algo astringente: se usa en la diarrea, disenteria y retortijones de vientre.

619. Género ANACARDIUM. Acajou. Tourn. t. 435.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio partido en cinco lacinias, aovadas, puntiagudas, derechas, y que se caen quando las demas partes de la flor.

COR. Petalos cinco, entre lanceolados y lineares, agudos, al doble mas largos que el caliz, redoblados y por abaxo derechos.

ESTAMB. Filamentos diez, capilares, derechos, mas cortos que el caliz; el uno de ellos castrado y mas largo: con las anteras pequeñas y casi redondas.

PIST. Germen algo redondo: estilo alesnado, doblado ácia dentro, del largo de la corola: con el estigma obliquo.

PERIC. ninguno. Receptáculo carnososo, muy grande y aovado al revés.

SEM. Nuez en forma de riñon, grande, y puesta en el remate del receptáculo.

Sigue otro caracter generico, ilustrado con la observacion de nuevas especies, por el famoso Rottboell.

Planta polygama en distintos pies.

Flor hermafrodita.

CAL. Periantio de cinco hojuelas, aovadas, cóncavas, derechas, de color y algo vellosas.

COR. Petalos cinco, lanceolados, agudos, al doble mas largos que el caliz, redoblados y por abaxo derechos.

ESTAMB. Filamentos ocho hasta diez, unidos por su base, de los cuales el uno es mas grueso, y la tercera parte mas largo que los demas, correspondiendo al lóbulo mas

mas grande del germen : con una *antera* de tres caras , grande , fertil y que se cae facilmente : los demas *filamentos* con las anteras mas pequeñas , sin polvillo , persistentes y de la figura de la primera.

Pist. *Germen* obliquo , en forma de riñon , con el lóbulo mayor puesto mas arriba : *estilo* uno solo , que sale del seno del germen , alessnado é igual á la corola : con el *estigma* pequeño , casi redondo , deprimido y cóncavo.

Receptáculo y fruto como en el caracter antecedente.

Flor masculina en distinta planta.

CALIZ , COROLA y ESTAMBRES como en la *hermafrodita*.

Pist. *Germen* ninguno ó que aborta. R.

CARACT. GENER. DE TOURN.

ACAJOU. p. 658.

La flor (segun Plumier) es de un petalo , como en forma de embudo , y hendida en muchas partes ; de cuyo caliz sale el pistilo acompañado de capilamentos , que pasa á fruto cónico al revés y blando ; con el qual nace una capsula en forma de riñon , llena de una simiente que es de la misma forma.

ESPECIE.

Occi-
denta-
le.

1. ANACARDIUM. Jacq. X Anacardio,

Amer. 124. t. 181. f. 35. X

Mat. Med. 122. X

Anacardii alia species. C. X Otra especie de Anacar-
B. P. 512. Tourn. p. 658. X dio.

Pomifera seu potius pru- X Arbol de Indias , que lle-
nifera Indica , nuce renifor- X va manzanas , ó mas bien ci-
mi. Catesb. car. 3. p. 9. t. 9. X ruelas ; con la nuez en for-
ma de riñon.

Acajou. Pis. Bras. 58. X

Acajou.

Cajous. B. hist. 1. p. 336. X

Cajous.

Cassuvium. Rumph. Amb. X

Casuvio,

1. p. 177. t. 69.

Ka-

Kapa-mava. Rheed. Ma-^X *Kapa-mava*.
lab. 3. p. 65. t. 54. ^X

Cast. Anacardio Occidental.

Habita en las Indias. \hbar

Obs. El *filamento* mas largo en las flores abiertas es estéril; pero en las cerradas lleva la *antera* grande y con eminencias. *Rottboell*.

Vease la otra disertacion de las plantas de Surinam 1776.

620. Género **TINUS**. *Volkameria*. *Brown*. t. 21. f. 1.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, hendido en cinco partes, á manera de campana y derecho.

COR. de un *petalo*, obtusa y hendida en cinco *lacinias*.
Nectario en forma de jarrito, casi aovado, cóncavo, agujereado por su boca, y que ocupa el centro del receptáculo.

ESTAMB. *Filamentos* nueve, cortos: con las *anteras* de hechura de corazon.

PERIC. *Germen* globoso, dentro del *nectario*: *estilo* sencillo y corto: con tres *stigmas* obtusos.

PERIC. *Baya* casi redonda, de tres celdillas,

SEM. solitarias y oblongas.

ESPECIE,

Occi-
denta-
lis.

1. **TINUS**.

Volkameria arborea, fo-
liis oblongo-ovatis, alternis,
superne glabris, subtus sub-
villosis & nervosis, spicis
ramosis & terminalibus.

Tino.

Volkameria arborea, de
hojas entre oblongas y aova-
das, alternas, por arriba
lampiñas, por debaxo con
algun vello y nerviosas; es-
pigas ramosas y terminales.

Brow. jam. 214. t. 21. f. 1.

Baccifera arbor caliculata, *foliis Laurinis*, *fructu racemoso*, *esculento*, *subrotundo*, *monopyreno*, *pallide luteo*. Sloan. jam. 165. hist. 2. p. 86. t. 198. f. 2. Rai. dendr. 49. Arbol que lleva bayas con caliz; hojas parecidas á las del Laurel; fruto racimoso, comestible, casi redondo, con un solo grano, y de color amarillo-pálido.

Cast. Tino Occidental.

Habita en la Jamaica. *h*

621. Género CASSYTA. † *Osbeck. Jacq. Amer.* 115.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* muy pequeño y persistente, de tres *hojuelas*, medio aovadas, agudas, cóncavas y derechas.

COR. *Petalos* tres, casi redondos, agudos, cóncavos y persistentes.

Nectario de tres glandulas, oblongas, truncadas, de color, del largo del germen y que le rodean.

ESTAMB. *Filamentos* nueve, derechos y comprimidos: *glandulas* de dos en dos, globosas y sentadas en los lados de las bases de cada uno de los tres filamentos interiores: con las *anteras* pegadas baxo del ápice de los mismos filamentos.

PIST. *Germen* aovado, dentro de la corola y el caliz: *estilo* gruesecito, del largo de los estambres: con el *estigma* obtuso, y hendido en tres partes poco manifestas.

PERIC. Es el *Receptáculo* alargado ó crecido en *Drupa*, entre deprimida y globosa, coronada con el caliz y corola arrimados entre sí, y horadada en su ombligo.

SEM. *Nuez* globosa y puntiaguda con los estambres arrimados entre sí.

OBS. *Nectario*: glandulas nueve, sentadas sobre cerdas: *estigma* agudo: *baya* aovada, y de una *semilla*. *Wern.*

ESPECIES.

- Fili-
formis. 1. CASSYTA *filiformis* X Cassyta filiforme y laxâ.
laxa. Osb. it. 243. Jacq. X
 Amer. 115. t. 79. X
Cuscuta altera, seu ma- X Otra Cuscuta, ó mayor.
 jor. Pet. Gaz. 77. t. 49. f. 2. X
Cuscuta baccifera, Barba- X Cuscuta de los de la Bar-
densium. Pluk. Alm. 126. X bada, que lleva bayas.
 t. 172. f. 2. X
Cuscuta. Rumph. Amb. 5. X Cuscuta.
 p. 491. t. 184. f. 4. X
Acatsia-valli. Rheed. Ma- X Acatsia-valli.
 lab. 7. p. 83. t. 44. Rai. Sup- X
 pl. 551. X
- Cast. Cassyta filiforme.
 Habita en la India.
 Tiene la traza como la de la *Cuscuta*.

- Corni-
culata. 2. CASSYTA *ramis lig-* X Cassyta de ramas leñosas,
nosis spinosis. Burm. Ind. 93. X y con espinas.
 t. 33. f. 1. X
Cassutha cornua. Rumph. X Cassutha de cuernecillos.
 Amb. 7. cap. 59. X

Cast. Cassyta de cuernecillos.

Habita entre los troncos podridos de los montes de Cele-
 be. *h*

Echa los *ramos* leñosos, del largo de un pie y del grueso
 de un dedo: las *espinas* solitarias y encorvadas ácia
 atrás: las *hojas* mas cortas que las *espinas*, entre lan-
 ceoladas y lineares: y las *bayas* casi sentadas.

Propuso *Linneo* esta especie, para que los que tengan
 la ocasion de verla viva, describan exâctamente su fructi-
 ficacion; habiendo sacado su carácter generico de *Burman*.

ORDEN II.

TRIGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON TRES PISTILOS.

622. Género RHEUM. * Rhabarbarum. *Tourn. t. 18.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. de un *petalo*, angostada por su base, cerrada y que se marchita: *borde* hendido en seis *lacinias* obtusas, y alternadamente menores.ESTAMB. *Filamentos* nueve, capilares, insertos en la corolla, y de su misma longitud: con las *anteras* mellizas, oblongas y obtusas.PIST. *Germen* corto y de tres caras: *estilo* apenas alguno: *estigmas* tres, redoblados y plumosos.

PERIC. ninguno.

SEM. una sola, grande, aguda y de tres caras, con sus márgenes membranosas.

CHARACT. GENER. DE TOURNEF.

RHABARBARUM. p. 89.

La *flor* es de un *petalo*, en forma de campana, y hendida en muchas partes; de cuyo fondo sale el pistilo que se engruesa despues, lleno de una semilla triangular la qual madurandose se fixa á una capsula igualmente triangular, de tal manera que no puede separarse de ella.

ESPECIES.

- | | | | |
|--------|---------------------------------------|---|-------------------------------|
| Rha- | 1. RHEUM <i>foliis glabris</i> , | X | Ruibarbo de hojas lampi- |
| ponti- | <i>petiolis subsulcatis</i> . Mat. | X | ñas; y peciolo casi asur- |
| cum. | Med. 123. Sabb. hort. 1. t. 34. | X | cados. |
| | <i>Rhaponticum Thracicum</i> . | X | Rhapontico de Tracia. |
| | Alp. rha. 1. t. t. 1. exot. 137. | X | |
| | <i>Rhaponticum folio Lapa-</i> | X | Rhapontico con hoja lam- |
| | <i>thi majoris</i> , glabro. C. B. P. | X | piña, parecida á la del Lapa- |
| | 116. | X | tho mayor. |

Cast.

Cast. Ruibarbo Rhapontico.

Habita en Tracia , Scythia y Monte dorado. ¶

Tiene los peciolos asurcados por debaxo.

PROPIED. La raíz es nauseosa , estiptica , amarga y estomática : purga suavemente y despues restriñe : y se usa en la diarrea y leucorrea.

Rha-
barba-
rum.

2. RHEUM foliis subvil-
losis , petiolis æqualibus.
Pall. it. 2. p. 559.

Ruibarbo con las hojas al-
go vellosas ; y los peciolos
iguales.

Rheum (undulatum) fo-
liis subvillosis undulatis,
petiolis æqualibus. Sp. pl. 2.
p. 531. Amœn. Acad. 3. p. 212.
t. 4.

Ruibarbo (ondeado) con
hojas algo vellosas , ondea-
das ; y peciolos iguales.

Rhabarbarum folio lon-
giori , hirsuto , crispo , florum
thyrsos longiori & tenuiori.
Amm. ruth. 9.

Ruibarbo de hoja mas lar-
ga , con pelo áspero , crespa ;
y la panoja aovada de las
flores mas larga y mas del-
gada.

Cast. Ruibarbo.

Habita en la China y Siberia. ¶

Palma-
tum.

3. RHEUM foliis palma-
tis acuminatis. Linn. fasc. 7.
t. 4. Act. Angl. 1765. p. 292.
t. 12. Mat. Med. 123.

Ruibarbo con hojas pal-
meadas y puntiagudas.

Rhabarbe. Brow. Orient.
192. t. 73.

Ruibarbo.

Cast. Ruibarbo palmeado. Farm. Rhabarbarum verum.

Habita en Mongolia ácia los confines de la China , y cer-
ca de sus murallas. ¶

Tiene las yemas de color roxo obscuro : las hojas semina-
les ovales y enteras.

PROPIED. La raíz es nauseosa , entre estiptica y amarga ,
purgante , antacida , tónica , astringente , estomática ,
diuretica , exantemática y anthelmintica : se usa en la
cólica , rachitis , diarrea , lenteria , dysenteria , leu-
correa , gonorrea , itericia , hypocondria &c.

RHEUM

Com-
p a c-
tum.4. *RHEUM foliis sublo-
vatis obtusissimis glaberri-
mis lucidis denticulatis.*Ruibarbo de hojas con al-
gun lóbulo , muy obtusas,
muy lampiñas , lustrosas y
con dientecitos.*Rheum foliis cordatis ,
glabris , marginibus sinua-
tis , spicis divisis , nutanti-
bus.* Mill. dict. t. 218.Ruibarbo con hojas de fi-
gura de corazon , lampiñas,
sinuosas por sus márgenes; y
espigas divididas é inclina-
das.

Cast. Ruibarbo compacto.

Habita en la Tartaria y China. 24

Posee las *hojas* mas correosas ó compactas que las demas
especies ; muy lampiñas en una y otra parte , con venas
mas robustas : y sus *lóbulos* redondeados , poco mani-
fiestos , recortados por la margen cartilaginosa , con
dientecitos agudos ; y las *ramas* de la panoja inclinadas.

Ribes.

5. *RHEUM foliis gramu-
latis , petiolis æqualibus.*
Gron. Orient. 130.Ruibarbo de hojas con
granitos ; y peciolo iguales.*Lapathum Orientale , as-
pero & verrucoso folio , Ri-
bes Arabibus dictum.* Dill.
elth. 191. t. 158. f. 192.Lapatho Oriental , con
hoja áspera y verrugosa , lla-
mado Ribes por los autores
Arabes.*Lapathum Orientale , as-
perum , folio subrotundo ,
fructu magno , purpúreo.*
Pocock. Orient. 189. t. 84.Lapatho Oriental , áspero ;
con hoja casi redonda ; y fru-
to grande de color purpúreo.*Ribes Arabum , foliis Pe-
tasitidis.* C. B. P. 455.Ribes de los Arabes , con
hojas como las de la Petasitis
ó sea Sombrerera.

Cast. Ruibarbo Ribes.

Habita en Persia , y en los montes Libano y Carmelo. 24

Dice Linneo no haber visto las flores de esta especie , y
que su traza persuade ser de este género:

Tataricum. 6. RHEUM *foliis cordato-ovatis integris planis glaberrimis, petiolis semiteretibus angulatis, panicula sulcata*. Suppl. p. 229. Ruibarbo con hojas entre de figura de corazon y aovadas, enteras, planas, muy lampiñas, peciolo medio rollizo, angulados; y panoja asurcada.

Cast. Ruibarbo de Tartaria.

Habita en la Tartaria menor. 24

Echa las hojas grandes; y las radicales tendidas en el suelo; los peciolo encarnados y medio rollizos: los nervios de las hojas muy dilatados: la inflorescencia apenas mas alta que ellas: y los racimos asurcados.

ORDEN III.

HEXAGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON SEIS PISTILOS.

623. Género BUTOMUS. * Tourn. t. 143.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Involucro sencillo, y de tres hojuelas cortas.

COR. de seis petalos, casi redondos, cóncava y que se marchita; con los petalos alternos exteriores mas cortos y mas agudos.

ESTAMB. Filamentos nueve, alesnados, de los cuales seis se hallan mas ácia fuera: y las anteras con dos laminas.

PIST. Gérmenes seis, oblongos, puntiagudos, que rematan en estilos: con los estigmas sencillos.

PERIC. Capsulas seis, oblongas, gradualmente adelgazadas, derechas, de una ventalla, y que se abren ácia dentro.

SEM. muchas, por una y otra parte obtusas, entre oblongas y cilindríceas.

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 271.

La flor es rosácea, ó que consta de muchos petalos, mayores y menores, puestos en cerco; de cuyo centro sale el pistilo, que pasa á fruto membranoso, en el qual,

como en una cabezuela , se recogen las vaynas terminadas en cuernezuelo , y que se abren á lo largo , llenas de semillas oblongas.

E S P E C I E .

Um- bellatus.	1. BOTUMUS. Flor. Dan. t. 604.	X	Butomo.
	<i>Botomus flore roseo.</i> Torr. p. 271.	X	Butomo con la flor como rosa.
	<i>Juncus floridus</i> , major. C. B. P. 112.	X	Junco florido , mayor.
	<i>Sedo affinis Juncoides</i> , <i>umbellata</i> , <i>palustris.</i> Morris. hist. 3. p. 468. secc. 12. t. 5. f. 1.	X	Planta como Junco , palustre , parecida al Sedo ; con flores en umbela.
	<i>Gladiolus aquatilis.</i> Dod. pempt. 600.	X	Gladiolo aquatico.
	<i>Juncus floridus.</i> Matth. 1037. Camer. epit. 781. B. hist. 2. p. 524.	X	Junco florido.

Cast. Butomo umbelado.

Habita en lugares aguanosos de Europa : en los contornos de Burgos , términos de Cuellar , y otras partes de España. 24

CLASE X.

DECANDRIA. DE LAS FLORES HERMAFRODITAS CON
DIEZ ESTAMBRES.

ORDEN I.

MONOGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON UN SOLO PISTILO.

FLORES DE MUCHOS PETALOS IRREGULARES.

Géneros.

Caracteres sobresalientes.

- 624 SOPHORA. CALIZ con cinco dientes, giboso por encima: *corola* papilionacea, con alas de la longitud del *vexilo*: y *pericarpio* legumbre.
- 625 ANAGYRIS. VEXILO y *alas* mas cortos que la quilla en *corola* papilionacea: *pericarpio* legumbre.
- 626 CERCIS. CALIZ con cinco dientes, giboso por debaxo: *corola* papilionacea; con el *vexilo* corto baxo de las alas: y *pericarpio* legumbre.
- 627 BAUHINIA. CALIZ hendido en cinco partes, que se cae quando las demas partes de la flor: *petalos* extendidos, oblongos, con uñas, el superior mas distante, todos insertos en el caliz: y *pericarpio* legumbre.
- 628 HYMENÆA. CALIZ partido en cinco lacinias: *petalos* cinco, casi iguales: *estilo* torcido ácia dentro: *pericarpio* legumbre.

- bre , llena de pulpa harinosa.
- 629 PARKINSONIA. CALIZ hendido en cinco partes : *petalos* cinco , aovados , con el de mas abaxo en forma de riñon : *estilo* ninguno : *pericarpio* legumbre en forma de gargantilla.
- 630 CASSIA. CALIZ de cinco hojuelas : *petalos* cinco : tres *anteras* de mas arriba estériles , y tres de mas abaxo con pico : y el *pericarpio* legumbre.
- 631 POINCIANA. CALIZ de cinco hojuelas : *petalos* cinco , el de mas arriba mayor : *estambres* largos , todos fecundos : y *pericarpio* legumbre.
- 632 CÆSALPINIA. CALIZ hendido en cinco lacinias , la de abaxo mayor : *petalos* cinco , el de abaxo mas hermoso : con el *pericarpio* legumbre.
- 639 TOLUIFERA. CALIZ á manera de campana , con cinco dientes : *petalos* cinco , el de abaxo muy grande , de figura de corazon al revés : y sin *estilo*.
- 633 GUILANDINA. CALIZ de una pieza , en forma de salvilla : *petalos* insertos en el cuello del caliz , casi iguales : y *pericarpio* legumbre.
- 637 DICTAMNUS. CALIZ de cinco hojuelas : *petalos* cinco , extendidos : *filamentos* salpicados de puntos glandulosos : y *capsulas* cinco , unidas.
- 652 MYROXYLON. *Suppl. p. 34.* CALIZ en forma de campana : el *petalo superior* mayor que los demas : *germen*

men mas largo que la corola: y pericarpio legumbre, con una semilla.

FLORES CON MUCHOS PETALOS IGUALES.

- 635 CYNOMETRA. CALIZ de quatro hojuelas: *an-*
teras hendidas en dos par-
 tes por su ápice: *pericarpio*
 legumbre carnosa, lanuda y
 con una semilla.
- 641 PROSOPIS. CALIZ emisférico, con quatro
 dientes: *estigma* sencillo:
pericarpio legumbre infla-
 da, con muchas *simientes*.
- 645 ADENANTHERA. CALIZ con cinco dientes: *pe-*
talos cinco: *glandulas* glo-
 bosas, fixadas en el ápice
 exterior de las anteras: y *pe-*
ricarpio legumbre membra-
 nosa.
- 640 HÆMATOXYLON. CALIZ dividido en cinco par-
 tes: *petalos* cinco: *capsula*
 lanceolada, de una celdilla,
 con dos ventallas, y á mane-
 ra de navecilla.
- 646 TRICHILIA. CALIZ con cinco dientes, poco
 mas ó menos: *petalos* cinco:
nectario cilindrico, que lle-
 va las anteras en su boca:
capsula de tres celdillas y
 tres ventallas: con la *si-*
miente á manera de baya.
- 647 TURRÆA. CALIZ con cinco dientes: *pe-*
talos cinco: *nectario* cilin-
 drico, que lleva las anteras
 en su boca: *capsula* de cin-
 co frutos: y *semillas* de dos
 en dos.
- 649 MELIA. CALIZ con cinco dientes: *pe-*
talos cinco: *nectario* cilin-
 dra-
 Hh2

draceo, que lleva las anteras en su boca: y la *dru- pa* con nuez de cinco semillas.

- 648 SWIETENIA. CALIZ hendido en cinco lacinias: *petalos* cinco: *nectario* cilindrico, que lleva las anteras en su boca: *capsula* de cinco celdillas, leñosa, que se abre por su base: y *simientes* apiñadas, con alas.
- 634 GUAIAACUM. CALIZ hendido en cinco lacinias desiguales: *petalos* cinco, insertos en el caliz: *capsula* angular, con tres hasta cinco celdillas.
- 638 RUTA. CALIZ dividido en cinco partes: *petalos* cóncavos: *receptáculo* ceñido con diez puntos melíferos: y *capsula* con lóbulos.
- 654 TRIBULUS. CALIZ dividido en cinco partes: *petalos* cinco, extendidos: *estilo* ninguno: *capsulas* cinco, gibosas, con espinas: y muchas *simientes*.
- 653 FAGONIA. CALIZ de cinco hojuelas: *petalos* cinco, de figura de corazón: *capsula* de cinco celdillas, con diez ventallas: y cinco *simientes*.
- 650 ZYGOPHYLLUM. CALIZ de cinco hojuelas: *petalos* cinco: *nectario* de diez piezas, que cubre al germen: y *capsula* de cinco celdillas.
- 651 QUASSIA. CALIZ de cinco hojuelas: *petalos* cinco: *nectario* de cinco piezas: *pericarpios* cinco, apartados: y con una *semilla*.
- 655 THRYALLIS. CALIZ dividido en cinco partes:

- tes: *petalos* cinco: y *capsula* con tres frutos.
- 656 LIMONIA. CALIZ dividido en cinco partes: *petalos* cinco: *baya* de tres celdillas: y *simientes* solitarias.
- 660 HEISTERIA. CALIZ hendido en cinco partes: *petalos* cinco: *drupa* con el caliz de color y muy grande.
- 661 QUISQUALIS. CALIZ hendido en cinco partes, filiformes: *petalos* cinco: y *drupa* de cinco angulos.
- 657 MONOTROPA. CALIZ ninguno: *petalos* diez, de los quales los *cinco* *exteriores* tienen su base excavada y melifera: y *capsula* de cinco ventallas.
- 672 ELETHRA. CALIZ dividido en cinco partes: *petalos* cinco: *estigma* hendido en tres lacinias: *capsula* de tres celdillas y tres ventallas.
- 673 PYROLA. CALIZ dividido en cinco partes: *petalos* cinco: *capsula* de cinco celdillas, y que se abre por sus ángulos.
- 665 LEDUM. CALIZ hendido en cinco partes: *corola* plana, partida en cinco lacinias: *capsula* de cinco celdillas, y que se abre por su base.
- 658 DIONÆA. CALIZ de cinco hojuelas: *petalos* cinco: *capsula* de una celdilla, gibosa: y con muchas *simientes*.
- 659 JUSSIEUA. CALIZ partido en quatro ó cinco lacinias, encima del germen: *petalos* quatro ó cinco: *capsula* de quatro ó cin-

- cinco celdillas , oblonga ,
que se abre por sus ángulos :
simientes numerosas y me-
nudas.
- 643 MURRAYA. CALIZ dividido en cinco par-
tes: *corola* á manera de cam-
pana: con el *nectario* que
cubre al germen: y *baya* de
una semilla.
- 644 BERGERA. CALIZ partido en cinco laci-
nias: *corola* de cinco petá-
los: *estigma* cónico inverso:
y *baya* de dos semillas.
- 642 CHALCAS. CALIZ dividido en cinco par-
tes: *corola* á manera de cam-
pana: *petalos* con uñas:
y *estigma* entre en cabezue-
la y verrugoso.
- 663 MELASTOMA. CALIZ hendido en cinco laci-
nias, á manera de campana:
petalos cinco, insertos en el
caliz: *baya* de cinco celdi-
llas, y envuelta con el mis-
mo caliz.

N O T A.

Las especies de los ge-
neros siguientes. . . tienen: Estamb. Y pertenecen á las clases:

- | | | |
|--|-----|--------------------------------|
| <i>Rhexia acisanthera</i> . . . | 10. | <i>Oëandria monogynia</i> . |
| <i>Conocarpus racemosa</i> . . | 10. | <i>Pentandria monogynia</i> . |
| Algunas especies de Ge-
ranio. | 10. | <i>Monadelphia decandria</i> . |
| <i>Lythrum fruticosum</i> y
<i>melanium</i> | 10. | <i>Dodecandria monogynia</i> . |
| <i>Anacardium occidentale</i> . | 10. | <i>Enneandria monogynia</i> . |

FLORES DE UN PETALO IGUAL.

- 636 CODON. CALIZ dividido en diez laci-
nias: *corola* á manera de
campana, hendida en diez
la-

- lacinas : y *capsula* con muchas semillas.
- 667 ANDROMEDA. CALIZ dividido en cinco lacinas : *corola* aovada , dividida por su boca en cinco partes : y *capsula* de cinco celdillas.
- 666 RHODODENDRON . CALIZ dividido en cinco partes : *corola* casi á manera de embudo : *estambres* declinados : y *capsula* de cinco celdillas.
- 664 KALMIA. CALIZ dividido en cinco partes : *corola* á manera de salvilla : su *borde* por debaxo con cinco astitas : y *capsula* de cinco celdillas.
- 668 EPIGÆA. CALIZ *exterior* de tres hojuelas ; el *interior* dividido en cinco partes : *corola* á manera de salvilla : y *capsula* de cinco celdillas.
- 669 GUALTHERIA. CALIZ *exterior* de dos hojuelas ; el *interior* hendido en cinco partes : *corola* aovada : *nectario* con diez puntas rígidas : *capsula* de cinco celdillas , reducida á baya , y vestida con el caliz interior.
- 770 ARBUTUS. CALIZ dividido en cinco partes : *corola* aovada , con su boca trasparente por su base : y *baya* de cinco celdillas.
- 674 STYRAX. CALIZ baxo del germen : *corola* en forma de embudo : y *drupa* con dos semillas.
- 671 INOCARPUS. *Suppl. p. 35.* CALIZ hendido en dos partes : *corola* en forma de embudo : *estambres* en dos se-

series : y *drupa* con una semilla.

NOTA. Algunas especies del género *Vaccinium* tienen diez *estambres*, y pertenecen á la clase *Octandria monogynia*. El *Nerium Oleander* tiene los mismos *estambres*, y corresponde á la clase *Pentandria monogynia*.

FLORES SIN PETALOS Ó INCOMPLETAS.

- 662 DAIS. CALIZ involucre de cuatro hojuelas : *corola* hendida en cuatro ó cinco lacinias : y *baya* de una semilla.
- 675 SAMYDA. CALIZ dividido en cinco partes, de color : *corola* ninguna : *capsula* por dentro á manera de *baya*, con tres ventallas, una celdilla : y *simientes* anidadas.
- 677 BUCIDA. CALIZ con cinco dientes, encima del germen : *corola* ninguna : y *baya* de una semilla.
- 676 COPAIFERA. CALIZ ninguno : *petalos* quatro : *pericarpio* legumbre aovada : *semilla* una, aovada, y cubierta con su arilo.
- Flor masculina.*
- 678 TERMINALIA. *Polyg. monœc.* CALIZ dividido en cinco partes : *corola* ninguna : *estambres* diez.
- Flor hermafrodita.*
- CALIZ, *corola* y *estambres* como en la masculina : *estilo* uno : *drupa* baxo de la flor y en forma de *navecilla*.

NOTA. El *Conocarpus racimosus* se halla á veces con la flor

flor incompleta, ó sea sin petalos. La *Stellera Chamaejasme* tiene á veces diez *estambres* con la flor incompleta, y pertenece á la clase *Oëtandria monogynia*.

ORDEN II.

DIGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON DOS PISTILOS.

- 687 SCLERANTHUS. . . . CALIZ de una pieza : *corola* ninguna: y *semillas* dos, encerradas en el caliz.
- 682 TRIANTHEMA. . . . CALIZ con puntita rígida baxo de su ápice: *corola* ninguna: *estambres* cinco hasta diez: *germen* terminado en seno obtuso: y *capsula* que se abre al través.
- 687 CHRYSOSPLENIUM. CALIZ hendido en quatro ó cinco partes, de color: *corola* ninguna: *capsula* con dos picos, de una celdilla, y con muchas *simientes*.
- 679 ROYENA. CALIZ á manera de jarrito: *corola* de un petalo, con su borde revuelto: *capsula* de una celdilla y quatro ventallas.
- 680 HYDRANGAEA. CAPSULA de dos celdillas, con dos picos, y que se abre al través.
- 684 SAXIFRAGA. CALIZ dividido en cinco partes: *corola* de cinco petalos: *capsula* con dos picos, de una celdilla y muchas *simientes*.
- 685 TIARELLA. CALIZ dividido en cinco partes: *corola* con cinco petalos enteros é insertos en el caliz: *capsula* de una celdilla, de dos ventallas, y la una de ellas mayor.

- 686 MITELLA. CALIZ hendido en cinco partes : *corola* de cinco petalos, hendidos al través é insertos en el caliz : *capsula* de una celdilla , con dos ventallas iguales.
- 681 CUNONIA. CALIZ de cinco hojuelas : *corola* de cinco petalos : *capsula* de dos celdillas , puntiaguda: con muchas *simientes* : y *estilos* mas largos que la flor.
- 688 GYPSOPHILA. CALIZ de una pieza , á manera de campana , angulado : *petalos* cinco , aovados , sin uñas : *capsula* globosa , y de una celdilla.
- 689 SAPONARIA. CALIZ de una pieza , sin escamas : *petalos* cinco , con uñas : *capsula* oblonga y con una celdilla.
- 690 DIANTHUS. CALIZ cilindrico , de una pieza , con quatro escamas en su base : *petalos* cinco , con uñas : *capsula* cilindrica , y de una celdilla.

ORDEN III.

TRIGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON TRES PISTILOS.

- 694 ARENARIA. CALIZ de cinco hojuelas extendidas : *petalos* cinco enteros : *capsula* de una celdilla , y con muchas *simientes*.
- 693 STELLARIA. CALIZ de cinco hojuelas , extendidas : *petalos* cinco , divididos en dos partes : *capsula* de una celdilla , y con muchas *simientes*.

CU-

- 691 CUCUBALUS. CALIZ inflado : *petalos* cinco, con uñas , sin corona en la garganta : y *capsula* de tres celdillas.
- 692 SILENE. CALIZ ventricosó : *petalos* cinco , con uñas , coronados en la garganta : y *capsula* de tres celdillas.
- 695 CHERLERIA. CALIZ de cinco hojuelas : *nectarios* cinco , hendidos en dos partes , y parecidos á los *petalos* : *anteras* alternadamente estériles : *capsula* de tres celdillas , tres ventallas , y con tres *simientes*.
- 696 GARIDELLA. CALIZ de cinco hojuelas , como si fuesen *petalos* : *nectarios* cinco , de dos labios , hendidos en dos partes : *capsulas* tres , unidas , y con muchas semillas.
- 701 ERYTHROXYLON. CALIZ cónico inverso : *petalos* con una escamita *nectarífera* , escotada , y puesta en su base : *estambres* unidos por su base : y *drupe* de una celdilla.
- 697 MALPIGHIA. CALIZ de cinco hojuelas , con poros melíferos , puestos en su base por defuera : *petalos* cinco , casi redondos , con uñas : y *baya* de una celdilla , con tres *simientes*.
- 698 BANISTERIA. CALIZ dividido en cinco partes , con poros melíferos puestos en su base por defuera : *petalos* casi redondos , con uñas : *simientes* tres , con su ala membranosa.
- 699 HIRÆA. CALIZ de cinco hojuelas : *petalos* casi redondos , con uñas :

uñas: *capsula* con tres alas ,
de tres celdillas , y dos si-
mientes.

- 700 **TRIOPTERIS**. CALIZ dividido en cinco par-
tes : seis *alas* del germen
que parecen petalos : *capsu-
las* tres , con dos alas cada
una y con una semilla.

NOTA. El *Taray de Alemania* tiene diez *estambres* y
tres *pistilos* , y se hallará en la clase *Pentandria* orden
Trigynia.

ORDEN IV.

TETRAGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON QUÁTRO PISTILOS.

NOTA. La *Lychnis alpina* y *quadridentada* tienen qua-
tro *pistilos* , y pertenecen al orden *Pentagynia* de esta
misma clase.

ORDEN V.

PENTAGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON CINCO PISTILOS.

- 704 **COTYLEDON**. CALIZ hendido en cinco par-
tes : *corola* de un petalo: cin-
co *escamas* nectaríferas en
la base del germen : y cinco
capsulas.

- 705 **SEDUM**. CALIZ hendido en cinco par-
tes : *corola* de cinco petalos:
cinco *escamas* nectaríferas
en la base del germen : y
cinco *capsulas*.

- 706 **PENTHORUM**. CALIZ hendido en cinco par-
tes : *petalos* ninguno y á ve-
ces hasta cinco : *capsula* con
cinco puntas y cinco celdi-
llas.

- 707 **BERGIA**. CALIZ dividido en cinco par-
tes :

- tes : *petalos* cinco : *capsula* globosa , con cinco eminencias , cinco celdillas y cinco *ventallas* como si fuesen *petalos* : y muchas *semillas*.
- 714 SPERGULA. CALIZ de cinco hojuelas : *petalos* cinco , enteros : *capsula* aovada , de una celdilla , y cinco *ventallas*.
- 713 CERASTIUM. CALIZ de cinco hojuelas : *petalos* hendidos en dos partes : *capsula* de una celdilla , y que se abre por su ápice.
- 711 AGROSTEMMA. CALIZ de una pieza , correosos : *petalos* cinco , con uñas , su borde obtuso é indiviso : y *capsula* de una celdilla.
- 712 LYCHNIS. CALIZ de una pieza , oblongo y liso : *petalos* cinco , con uñas , su borde algo hendido en dos partes ; y *capsula* de cinco celdillas.
- 710 OXALIS. CALIZ de cinco hojuelas : *petalos* unidos por sus uñas : *capsula* de cinco lados , y que se abre por sus ángulos.
- 703 SPONDIAS. CALIZ con cinco dientes : *corola* de cinco *petalos* : y *drupe* con nuez de cinco celdillas.
- 702 AVERRHOA. CALIZ de cinco hojuelas : *petalos* cinco , extendidos por arriba : *poma* de cinco lados , y cinco celdillas.
- 709 GRIELUM. CALIZ hendido en cinco lacinias : *petalos* cinco : *filamentos* persistentes : *pericarpios* cinco , con una semilla.
- 708 SURIANA. CALIZ de cinco hojuelas : *petalos* cinco : *estilos* insertos en

en el lado interior de los gérmenes: y cinco *semillas* desnudas.

- 715 FORSKOEHLA. . . . CALIZ de cinco hojuelas, mas largo que la corola : *petalos* diez : en forma de espatula : *pericarpio* ninguno : y *semillas* cinco , unidas con lana.

N O T A.

Las especies siguientes tienen Est. y Pist. y pertenecen á las clases:

- Adoxa moschatelina. . . . 10. 5. *Oñtandria tetragynia*.
 Drosera lusitanica. . . . 10. *Pentandria pentagynia*.
 Y algunas especies de
 Geranio. 10. 5. *Monadelphía decandria*.

ORDEN VI.

DECAGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON DIEZ PISTILOS.

- 716 NEURADA. CALIZ dividido en cinco partes : *petalos* cinco : *capsula* baxo del caliz , con aguijones , de diez celdillas , y diez *simientes*.
- 717 PHYTOLACCA. CALIZ ninguno : *petalos* cinco , como si fuesen caliz : *ba-ya* encima de la flor , con diez celdillas y diez *simientes*.

CLA-

CLASE X.

DECANDRIA. DE LAS FLORES HERMAFRODITAS CON
DIEZ ESTAMBRES.

ORDEN I.

MONOGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON UN SOLO PISTILO.

624. Género SOPHORA. *

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza , corto , á manera de campana , giboso por encima de su base , con cinco dientes en la boca , obliquo y obtuso.

COR. papilionacea , de cinco petalos.

Vexilo oblongo , gradualmente ensanchado , recto , con sus márgenes redobladas.

Alas dos , oblongas , con apendice en su base , y del largo del *vexilo*.

Quilla de dos petalos , semejantes á las alas , á manera de navecilla , y con sus márgenes inferiores acercadas.

ESTAMB. *Filamentos* diez , separados , paralelos , alesnados , del largo de la corola , y recogidos dentro de la quilla : con las *anteras* muy pequeñas y ascendentes.

PIST. *Germen* oblongo , rollizo : *estilo* de la magnitud y direccion de los estambres : con el *estigma* obtuso.

PERIC. *Legumbre* larguísima , delgada , de una celdilla , y nudosa donde tiene las simientes.

SEM. muchas y casi redondas.

OBS. En todos los caracteres conviene con las flores *papilionaceas* , y las de la clase *Diadelphia* ; á excepcion de que tiene los filamentos separados.

E S P E C I E S.

Alopecuroides. 1. *SOPHORA foliis pinnatis, foliolis numerosis oblongis villosis, caule herbaceo.* Sophora de hojas pinnadas, con hojuelas numerosas, oblongas, vellosas; y tallo que perece cada año.

Ervum Orientale, Alopecuroides, perenne, fructu longissimo. Tourn. cor. 27. Yervo Oriental, perenne, parecido al Alopecuro; con el fruto larguísimo.

Glyzyrrhiza siliquis nodosis, quasi articulatis. Buxb. cent. 3. p. 25. t. 46. Regalicia ú Orozuz con las siliquas nudosas, y casi articuladas.

Cast. Sophora como Alopecuro.

Habita en Oriente. ♀

Tomentosa. 2. *SOPHORA foliis pinnatis, foliolis numerosis subrotundis tomentosis.* Sophora de hojas pinnadas, con hojuelas numerosas, casi redondas y tomentosas.

Indigophora foliis tomentosis. Hort. Cliff. 487. Indigophora ó sea planta que produce Afil con hojas tomentosas.

Colutea Zeylanica, argentea tota. Herm. Lugdb. 169. t. 171. Colutea de Zeylan, toda de color de plata.

Cast. Sophora tomentosa.

Habita en Zeylan. ♀

Occidentalis. 3. *SOPHORA foliis pinnatis, foliolis numerosis subrotundis.* Trew. ehret. 27. t. 59. Sophora de hojas pinnadas, con hojuelas numerosas y casi redondas.

Galega fruticosa, foliis subrotundis, pinnatis, spicis simplicibus, terminalibus. Brown. jam. 289. t. 31. f. 1. Galega fruticosa, con hojas casi redondas, pinnadas; espigas sencillas y terminales.

Corallodendron foliis Pseudo-Acaciae, subtus tomentosis, flore luteo. Plum. sp. 21. ic. 101. Arbol del Coral con hojas como las de la Falsa-Acacia, tomentosas por debaxo ; y flor amarilla.

Arbori Coral affinis, non spinosa, Fraxini folio rotundiore, foliis & ramulis pubescentibus. Sloan. jam. 144. hist. 2, p. 40. t. 107. f. 3. Planta parecida al arbol llamado Coral, sin espinas; con hojas como las del Fresno, mas redondas y vellosas igualmente que las ramitas,

Cast. Sophora occidentalis.

Habita en America.

Se diferencia muy poco de la *Sophora tomentosa*: las hojas por debaxo solamente tienen algun tomento y acaso es variedad de ella?

Capensis.

4. *SOPHORA foliis pinnatis, foliolis numerosis lanceolatis subtus tomentosis, caule fruticoso.* Sophora de hojas pinnadas, con hojuelas numerosas, lanceoladas, tomentosas por debaxo ; y tallo fruticoso.

Sophora Orobooides. Berg. cap. 142. Sophora parecida al Orobo.

Cast. Sophora del Cabo de Buena-esperanza.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. h

Es *arbusto* velloso quando tierno ; pero desnudo quando mas crecido , con traza como la de la *Amorpha*. Produce las *hojas* alternas y pinnadas en impar , con veinte y tres *hojuelas*, entre angostas y lanceoladas, iguales , enterisimas , por encima lustrosas , y por debaxo algo tomentosas : el *racimo* terminal : las *flores* blancas , como las de la *Crotalaria* , y encorvadas ácia atrás : los *filamentos* casi entretejidos con pelillos: la *legumbre* oblonga , comprimida y tomentosa ; con tres hasta seis *siemientes* durisimas,

Japónica.

5. *SOPHORA foliis pinnatis, foliolis pluribus ovatis glabris, caule arboreo.* Sophora de hojas pinnadas, con muchas hojuelas ovadas, lampiñas ; y tallo arboreo. Burm. ind. 93.

Cast. Sophora del Japon,

Habita en el Japon. Kleinhoff.

Posee las *hojas* esparcidas , pinnadas ; con siete hasta once *hojuelas* aovadas , delgadas , lisas en una y otra parte ; y las *inferiores* un poco mas pequeñas : los *racimos* chicos : las *flores* blancas , y de la magnitud de las del *Indigo*.

Hepta-
phylla.

6. SOPHORA *foliis pinnatis, foliolis septenis glabris*. Mat. Med. 124.

Fruticulus Sinensis, Senæ sylvestris folio angustiore, nodosa siliqua, rostro longiore donata. Pluk. Amalt. 18. t. 451. f. 10?

Anticholerica. Rumph. Amb. p. 60. t. 22.

Sophora de hojas pinnadas , con hojuelas de siete en siete y lampiñas.

Arbustito de la China , con hoja como la del Sên silvestre , mas angosta ; y siliqua nudosa , que tiene el pico mas largo.

Planta contra la colera.

Cast. Sophora de siete hojuelas.

Habita en la India. K

PROPIED. La raiz y semillas son admirables en la colera, en el pleuritis , cólica y disuria.

Genis-
toides.

7. SOPHORA *foliis ternatis sessilibus, foliolis linearibus*.

Sophora Gallioides. Berg. cap. 141.

Genista Rosmarini folio, triphyllus. Pluk. phyt. t. 413. f. 5.

Sophora con hojas de tres en rama , sentadas ; y hojuelas lineares.

Sophora parecida al Gallio. α

Retama de tres hojuelas , y como las del Romero.

Cast. Sophora como retama.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

La quilla de la corola tiene un pitoncito en ambas partes.

Aus-
tralis.

8. SOPHORA *foliis ternatis subsessilibus glabris, stipulis ensiformibus*.

Sophora con hojas de tres en rama , casi sentadas , lampiñas ; y estipulas en forma de espada.

Cast. Sophora Austral.

Ha-

Habita en la Carolina. 24

Echa el *tallo* comunmente tendido, y que parece todos los años: las *hojas* entre de figura de cuña y oblongas, lampiñas, y de color que de verde tira á amarillo-roxo: las *estipulas* en forma de espada, y mas largas que el *peciolo* cortísimo.

Tinc-
toria.

9. *SOPHORA foliis ternatis subsessilibus, foliolis obovatis glabris, stipulis minutis.* Sophora con hojas de tres en rama, casi sentadas; hojuelas aovadas al revés, lampiñas; y estipulas menudas.

Cast. Sophora de Tinte.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza?

Produce el *tallo* muy ramoso: apenas *estipula* alguna: las *hojas* con el *peciolo* muy corto, obtusas, y que secándose se vuelven negras: los *racimos* del grueso de una cerda de caballo, y con pocas *flores*.

Alba.

10. *SOPHORA foliis ternatis petiolatis, foliolis ellipticis glabris, stipulis subbulatis brevibus.* Sophora con hojas de tres en rama, pecioladas; hojuelas elípticas, lampiñas; estipulas casi alesnadas y cortas.

Crotalaria (alba) foliis ternatis lanceolato-ovatis, caule lævi herbaceo, racemo terminali. Hort. Cliff. 499. Crotalaria (blanca) con hojas de tres en rama, entre lanceoladas y aovadas; tallo liso que parece todos los años; y el racimo terminal.

Roy. Lugdb. 375.

Anonis Carolineana, perennis, non spinosa, foliorum marginibus integris, floribus in thyrsu candidis. Mart. cent. 44. t. 44. Anonis de la Carolina, perenne, sin espinas; con las margenes de las hojas enteras; flores candidas y en panocha aovada,

Cast. Sophora blanca.

Habita en la Carolina. 24

Arroja el *tallo* liso, alto, y de color entre negro y purpúreo: las *hojas* como las del *Codeso laburno*, de tres en rama, lisas, elípticas, terminadas en punta rígida, lampiñas por una y otra parte, del largo de pulgada y media, y con algun *peciolo*; apenas *estipula* alguna: los *filamentos* del todo separados: el *vexilo* mas corto que

la corola : el racimo pendulo , con flores blancas , del largo de un pie , y de la magnitud de el del *Laburno*.

Lu-
pinoi-
des. I 1. SOPHORA *foliis ternatis petiolatis, foliolis ovalibus pilosis*. Pall. it. 2. p. 676. X Sophora con hojas de tres en rama , pecioladas ; hojuelas ovales y pelosas.

Sophora foliis ternatis, spica verticillata. Amoen. Acad. 2. p. 350. X Sophora con hojas de tres en rama ; y espiga verticillada.

Cast. Sophora como Altramuz.

Habita en Camtschatca. Demidoff.

Tiene las flores amarillas y casi sentadas : las *estipulas* en forma de espada y grandes.

Biflora I 2. SOPHORA *foliis simplicibus obovatis subtomentosis, pedunculis bifloris*. X Sophora de hojas sencillas , aovadas al revés , algo tomentosas ; y pedunculos con dos flores.

Sophora (rotundifolia) foliis simplicibus ovatis, pedunculis axillaribus unifloris. Berg. cap. 138. X Sophora (de hoja redonda) con hojas sencillas , aovadas ; pedunculos axilares , y de una flor.

Crotalaria arbor Africana, Styracis folio molli incano. Pluk. Alm. 122. t. 185. f. 2. X Crotalaria arbol de Africa , con hoja como la del Estoraque , blanda y blanquecina.

Genista arborescens, Africana, Styracis folio. Herm. Lugdb. 271. Seb. Mus. 2. t. 99. f. 3. X Retama arborescente , de Africa , con hoja como la del arbol Estoraque.

Myrto-Genista Capitis Bonæ spei. Breyn. cent. t. 29. X Myrto-Retama del Cabo de Buena-esperanza.

Cast. Sophora de dos flores,

Habita en Etiopia. \bar{h}

Varía con las hojas mas grandes ó mas pequeñas , casi redondas ú ovales , y tomentosas ó lampiñas.

Te. 13. *SOPHORA foliis pin-* Sophora de hojas pinna-
 trapte- *natis, foliolis numerosis obo-* das, con hojuelas numerosas,
 ra. *vatis emarginatis, legumi-* aovadas al revés, escotadas;
nibus tetragonis, angulis legumbres de quatro lados,
membranaceis. Suppl. p. 230. y con ángulos membranosos.

Cast. Sophora de quatro alas.

Habita en la Nueva Zeelandia. *Sparrman.*

Es arbol pequeño y lampiño. Tiene las *hojuelas* chicas y casi á manera de cuña : la *flor* grande y de color amarillo : la *legumbre* comprimida , con eminencias , plana en su dorso y vientre , y aquillada por los lados con membranas longitudinales , al modo que en el *Loto* de quatro lóbulos.

625. Género ANAGYRIS. * *Tourn. t. 647.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* á manera de campana , con cinco dientes, y el par de mas arriba dividido mas profundamente.

COR. papilionacea.

Vexilo de figura de corazon al revés , recto , escotado, mas ancho que los demás petalos , y al doble mas largo que el caliz.

Alas entre aovadas y oblongas , planas , y mas largas que el *vexilo*.

Quilla recta y larguísima.

ESTAMB. *Filamentos* diez , paralelos , separados y ascendentes : con las *anteras* sencillas.

PIST. *Germen* oblongo : *estilo* sencillo , ascendente : con el *estigma* vellosa.

PERIC. *Legumbre* oblonga , grande , algo rolliza , obtusa y un poco redoblada.

SEM. seis ó mas , y en forma de riñon.

Obs. El caracter esencial de este género consiste en el *vexilo* muy corto y recto ; y la *quilla* larguísima.

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 647.

La *flor* es papilionacea , con su *vexilo* mucho mas corto que los demás petalos : el pistilo que sale del caliz pasa

á siliqua , parecida á la de la Judia , y llena de simientes en forma de riñon. A estas notas se añade la de las hojas de tres en tres en cada piececito.

E S P E C I E .

Foeti-
da.

I. ANAGYRIS. Clus. hist. X

Anagyris.

I. p. 93.

Anagyris foliolis ovatis,
floribus lateralibus. Mill. dict. n. I.

Anagyris con hojuelas aovadas , y flores laterales.

Anagyris fœtida. C. B. P. 391. Tourn. p. 647. B. hist. I. p. 364.

Anagyris fétida.

Anagyris. Dod. pempt. 785.

Anagyris.

Cast. Anagyris fétida. *vulgo* : Hediondo.

Habita en Italia y Sicilia : en Valencia , Málaga , al rededor de Sevilla y otras partes de Andalucía. *h*

626. Género CERCIS. * Siliquastrum.

Tourn. t. 414.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza , cortísimo , á manera de campana , giboso por debaxo y melifero , con su boca derecha , obtusa y de cinco dientes.

COR. de cinco *petalos* , insertos en el caliz , y que asemejan una corola papilionacea.

Alas : dos *petalos* , doblados ácia arriba , y fixados por sus uñas largas.

Vexilo de un solo *petalo* , casi redondo , con uñas , puesto baxo de las alas y mas corto que ellas.

Quilla de dos *petalos* , fixados por sus uñas , y que arriandose entre sí forman la figura de corazon , y encierran los genitales.

Nectario : una glandula en forma de estilo , puesta baxo del germen.

ESTAMB. *Filamentos* diez , cubiertos , separados , en forma de alesna , declinados , de los quales los quatro son mas

mas largos : con las *anteras* oblongas , echadas y ascendentes.

PIST. *Germen* entre linear y lanceolado , con piececito : *estilo* del largo y direccion de los estambres : con el *estigma* obtuso y ascendente.

PERIC. *Legumbre* oblonga , obliquamente aguzada y de una celdilla.

SEM. algunas , casi redondas , y fixadas á la sutura superior.

CARACT. GENER. DE TOURN.

SILQUASTRUM. p. 646.

La flor es papilionacea ; pero con las alas que sobrepujan al vexílo , y la quilla compuesta de dos petalos : el pistilo envuelto con los estambres sale del caliz , y pasa á siliqua plana , membranosa , llena de semillas casi en forma de riñon. A estas notas se añade la de las hojas dispuestas en orden alterno.

ESPECIES.

- | | | |
|-------------------------|--|---|
| Sili-
quas-
trum. | 1. CERCIS <i>foliis corda-
to-orbiculatis glabris.</i> Hort.
Cliff. 156. | Cercis con hojas lampiñas,
entre de figura de corazon
y redondas. |
| | <i>Siliqua sylvestris, rotun-
difolia.</i> C. B. P. 402. | Siliqua silvestre , con hoja
redonda. |
| | <i>Arbor Judæ.</i> Dod. pempt.
786. | Arbol de Judas. |
| | <i>Arbor Judaica.</i> B. hist. 1.
P. 433. | Arbol Judaico. |
| | <i>Siliquastrum.</i> Cast. dur.
415. Tourn. p. 647. | Siliquastro ó sea Algarro-
bo falso. |

Cast. Cercis siliquastro. *vulgo* : Arbol del Amor.

Habita en Italia , Narbona y Oriente : en Cataluña , Andalucia y otras partes de España.

- | | | |
|-----------------|--|--|
| Cana-
densis | 2. CERCIS <i>foliis corda-
tis pubescentibus.</i> Mill. ic.2.
Duham. arb. 3. | Cercis con hojas de figura
de corazon , y vellosas. |
|-----------------|--|--|

Siliquastrum Canadense. X
Tourn. p. 647.

Siliquaastro del Canadá.

*Ceratia agrestis, Virgini-
ana, folio rotundo, minori.*
Rai. dendr. 100.

Algarrobo agreste de Vir-
ginia, con hoja redonda y
X mas pequeña.

Cast. Cercis del Canadá.

Habita en la Virginia. h

Varía con las hojas lampiñas.

627. Género BAUHINIA. * Plum. 13.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* oblongo, que se abre longitudinalmente por el lado inferior en cinco partes, reclinado á un lado; con cinco hojuelas unidas por arriba, y que se cae quando las demas partes de la flor.

COR. *Petalos* cinco, oblongos, ondeados, con sus ápices adelgazados, redoblados y extendidos; los *inferiores* poco mayores; el *superior* mas apartado, y todos sentados por sus uñas en el caliz.

ESTAMB. *Filamentos* diez, declinados, mas cortos que la corola; pero el decimo larguísimo: con las *anteras* aovadas, hallandose siempre en el decimo filamento, y no siempre en los demas.

PIST. *Germen* oblongo, sentado en un piececito: *estilo* filiforme, declinado: con el *estigma* obtuso y ascendente.

PERIC. *Legumbre* larga, algo rolliza, y de una celdilla.

SEM. muchas, casi redondas, comprimidas, y puestas á lo largo de la legumbre.

OBS. La *Bauhinia desparramada* y la *puntiaguda* tienen los *filamentos* en dos cuerpos, y con situacion contraria á los de las flores papilionaceas, ocupando el *estambre solitario* el lugar inferior.

ESPECIES.

Scandens.

1. BAUHINIA caule cir-
rhifero. Loefl. it. 218.

X Bauhinia con el tallo que
X lleva zarzillos.

Cle-

Clematis Indica, folio \times Clematide de Indias, con
bifido, *flore fructuque ca-* \times hoja hendida en dos partes,
rens, *arbores transcendens.* \times que carece de flor y fruto, y
 Rai. Suppl. p. 328. \times sobrepaja á los árboles.

Folium linguæ. Rumph. \times Hoja de lengua.

Amb. 5. p. 1. t. 1.

Naga-mu-valli. Rheed. \times Naga-mu-valli.

Malab. 8. p. 57. t. 29. \times

Cast. Bauhinia trepadora.

Habita en Malabár, Amboina y Cumaná. \hbar

Los Indios la llaman hoja de lengua, porque rompiendola
 junto á la boca de los niños balbucientes, creen que les
 facilita el hablar. Rumph.

Escribe Loeßling no haber observado caliz alguno, en
 las flores de esta especie, que se abriese por debaxo, ni que
 los estambres estuviesen en dos cuerpos, ni tampoco
 que les faltasen anteras; y recelando que todas las es-
 pecies de este género no conviniesen exáctamente en la
 fructificacion, describe el carácter genérico de ésta, en la
 forma siguiente.

CAL. *Periantio* de una pieza, aovado, laxô, estriado, mas
 encogido en su ápice, casi de dos labios, con cinco
 dientes setáceos, y senós obtusos; los dos *dientes su-*
periores separados de los tres de mas abaxo por me-
 dio de un seno mas profundo y agudo.

COR. *Petalos* cinco, derechos, vellosos, entre lineares y
 rollizos por sus remates, dos ó tres veces mas largos
 que el caliz: de los quales *quatro inferiores* igua-
 les, y casi en un mismo plano; el *quinto* de mas ar-
 riba poco mas corto, con la lámina mas angosta, y su
 uña mas ancha.

ESTAMB. *Filamentos* diez, sueltos, alesnados, mas cortos
 que el caliz, de los quales los *cinco exteriores* están
 insertos en una misma serie con los petalos, y los *cin-*
co interiores alternos: con las *anteras* casi redondas.

PIST. *Germen* oblongo, vellosô: *estilo* alesnado, grueseci-
 to: con el *estigma* obtuso y en cabezuela. Loeßling.
 en el lugar citado.

Aculeata. 2. *BAUHINIA caule aculeato*. Hort. Cliff. 156. t. 14. *Bauhinia* de tallo con agujones.
 Loeß. it. 219. Jacq. Amer. 119. t. 177. f. 2.

Bauhinia aculeata, folio rotundo & emarginato. Plum. *Bauhinia* con agujones; hoja redonda y escotada.
 gen. 23. ic. 44. f. 1.

Cast. *Bauhinia* con agujones.

Habita en la America mas caliente. *h*

Tiene la legumbre oblonga, comprimida y plana: las semillas casi redondas y comprimidas. *Loefling*.

Divarricata. 3. *BAUHINIA foliis ovatis, lobis divaricatis*. *Bauhinia* de hojas aovadas, con lóbulos extendidos en diversas partes.

Bauhinia foliis quinque nerviis, laciniis acuminatis remotissimis. Hort. Cliff. 156. *Bauhinia* de hojas con cinco nervios, y lacinias aguzadas y muy apartadas.
 t. 15.

Bauhinia non aculeata, folio ampliori & bicorni. Plum. gen. 23. ic. 44. f. 2. *Bauhinia* sin agujones, con hoja mas ancha y de dos astitas.

Bauhinia foliis ovato-cordatis, lobis longissimis parallelis. Mill. dict. t. 61. *Bauhinia* de hojas entre aovadas y de figura de corazon, con lóbulos larguissimos y paralelos. *α*

Cast. *Bauhinia* desparramada.

Habita en la America. *h*

Ungulata. 4. *BAUHINIA foliis ovatis, lobis parallelis*. *Bauhinia* de hojas aovadas, con lóbulos paralelos.

Bauhinia foliis ovatis oblongis, linea recta bifidis. Hort. Cliff. 157. *Bauhinia* con hojas aovadas, oblongas, y hendidas en linea recta en dos partes.

Cast. *Bauhinia* con uñuelas.

Habita en la America. *h*

Varie-
gata.5. *BAUHINIA foliis cor-
datis, lobis coadunatis ob-
tusis.**Chovanna-mandaru.* Rheed.

Malab. 1. p. 57. t. 32. Rai.

hist. 1751. Burm. Ind. 94.

Bauhinia de hojas á mane-
ra de corazon, con lóbulos
coadunados y obtusos.*Chovanna-mandaru.**Cast.* Bauhinia de varios colores.*Habita* en lugares arenosos de Malabár, y de la Isla de la
Madera. *h*Tiene las *corolas* abiertas, con los petalos aovados, agu-
dos, y de color de rosa, matizado de amarillo y pur-
púreo.Pur-
purea.6. *BAUHINIA foliis sub-
cordatis bipartitis rotunda-
tis subtus tomentosis.* Mill.
dict. n. 6.*Chovanna-mandaru.* Rheed.

Malab. 1. p. 59. t. 33. Rai.

hist. 1751.

Bauhinia con hojas casi de
figura de corazon, divididas
en dos partes, redondeadas
y por debaxo tomentosas.*Chovanna-mandaru.**Cast.* Bauhinia purpúrea.*Habita* en lugares arenosos de la India. *h*Posee las *flores* extendidas, de color purpúreo: y los *peta-
los* lanceolados y apartados.To-
mento-
sa.7. *BAUHINIA foliis cor-
datis, lobis semiorbiculatis
tomentosis.**Bauhinia foliis subrotun-
dis, flore flavescente stria-
to.* Burm. Zeyl. 44. t. 18.
Ind. 94.*Mandaru Maderaspaten-
se, foliis firmioribus, bisul-
cis, glabritie splendentibus.*
Pluk. Alm. 240. t. 44. f. 6.*Chanschena-pou.* Rheed.

Malab. 1. p. 63. t. 35. Rai.

hist. 1752.

Bauhinia con hojas de figura
de corazon, con lóbulos me-
dio redondos y tomentosos.Bauhinia de hojas casi re-
dondas; flor de color que tí-
ra á amarillo-roxo, y con es-
trias.Mandaru de Madraspatan,
de hojas mas firmes, con dos
surcos, lampiñas y lustrosas.*Chanschena-pou.**Cast.*

Cast. *Bauhinia tomentosa*.

Habita en la India. \hbar

Tiene la corola á manera de campana, y de color entre blanco y amarillo que tira á roxo; con los *petalos* aovados al revés.

Acu-
mina-
ra.

8. *BAUHINIA foliis ovatis, lobis acuminatis semi-ovatis*. \times *Bauhinia* de hojas aovadas, con lóbulos aguzados, y medio aovados.

Bauhinia foliis bilobis, spicis laxis, terminalibus. \times *Bauhinia* de hojas con dos lóbulos; espigas laxas y terminales.

Brown. jam. 286.

Velutta-mandaru. Rheed. *Velutta-mandaru*.

Malab. 1. p. 61. t. 34. Rai.

hist. p. 1751. \times

Cast. *Bauhinia puntiaguda*.

Habita en las Indias. \hbar

Echa las corolas á manera de campana, blancas, y con los *petalos* obtusos.

628. Género HYMENÆA. Courbaril. *Plum.* 36.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, dividido en cinco partes y desigual.

COR. papilionacea.

Vexillo grande, redoblado.

Alas lanceoladas y pequeñas.

Quilla alesnada, mas larga que las alas, y ascendente.

ESTAMB. *Filamentos* diez:::

PIST. *Germen* oblongo.

PERIC. *Legumbre* grande, entre aovada y oblonga, obtusa, de una celdilla, y llena de pulpa harinosa.

SEM. muchas, aovadas, y envueltas con fibras y polvillo.

OBS. *Petalos* cinco, entre derechos y extendidos, y casi iguales: *estambres* diez, cortos y declinados: *estilo* encorvado ácia dentro; con el *estigma* agudo. *Wernisch*.

ESPECIE.

Cour-
baril.

1. HYMENÆA. Hort. X Hymenea.

Cliff. 484.

Courbaril bifolia, fructu y fruto piramidal.*Ceratia diphyllus*, Anteg- Algarrobo Anteguano, con
guana, *Ricini majoris fruc-* dos hojuelas; fruto como el
tu nigro, siliqua grandi in- del Ricino mayor, negro y
cluso, Pluk. Alm. 96. t. 82. encerrado en una siliqua
f. 3. grande.*Itaiba Brasiliensibus*, ar- Arbol siliquoso y que lle-
bor siliquosa & gummifera. va goma; llamado Itaiba
Rai. hist. 1760. por los del Brasil.*Arbor siliquosa*, ex qua Arbol siliquoso, del qual
Gummi Elemi. C. B. P. 404. sale Goma Elemi.

Cast. Hymenea Courbaril.

Habita en la America Meridional. *fl*

629. Género PARKINSONIA. † Plum. 3.

Jacq. Amer. 121.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* sentado en un receptáculo que es á mane-
ra de campana, extendido, con cinco hojuelas aova-
das, agudas, de color, y que se caen quando las
demas partes de la flor.**COR.** *Petalos* cinco, con uñas, casi iguales, muy extendi-
dos, aovados, y el de mas abaxo en forma de riñon.**ESTAMB.** *Filamentos* diez, declinados: con las *anteras*
oblongas y echadas.**PIST.** *Germen* rollizo, largo, declinado: *estilo* filiforme,
ascendente, del largo de los estambres: con el *estig-*
ma obtuso.**PERIC.** *Legumbre* larguísima, rolliza, aguzada, con con-
vexidades donde están las semillas y en forma de co-
llar.**SEM.** muchas, cada una dentro de cada artículo de la le-
gumbre, oblongas, algo rollizas y obtusas.

Obs.

OBS. *Periantio* hendido en cinco partes: *petalos* cinco, quatro de los quales son aovados, y el de abaxo en forma de riñon: *estilo* ninguno: y *estigma* ascendente. *Wernisch*.

ESPECIE.

Acu-
leata.

I. PARKINSONIA. Hort. X Parkinsonia.

Cliff. 157. t. 13. Jacq. Amer.

121. t. 80.

Parkinsonia aculeata, fo- Parkinsonia con aguijones;
liis minutis uni costæ anne- y hojas menudas, unidas á
xis. Plum. gen. 25. un lomo ó sea peciolo.

Parkinsonia aculeata, fo- Parkinsonia con aguijones;
liis Mimosæ uni costæ affi- y hojas como las de la Mimo-
xis. Walth. hort. 6. t. 13. sa, fixadas á un lomo ó sea
peciolo.

Cast. Parkinsonia con aguijones.

Habita en la America mas caliente. *h*

630. Género CASSIA. * *Tourn. t. 392.*

Senna, Tourn. t. 390.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de cinco hojuelas, de color, laxo, cóncavo, y que se cae quando las demas partes de la flor.

COR. *Petalos* cinco, casi redondos, cóncavos; los inferiores mas apartados, mas extendidos y mayores.

ESTAMB. *Filamentos* diez, declinados; de los quales tres inferiores son mas largos, y tres superiores mas cortos; tres anteras inferiores muy grandes, arqueadas, con pico, y que se abren por su ápice; quatro laterales, sin pico, que tambien se abren; y tres de mas arriba muy pequeñas y estériles.

PIST. *Germen* algo rollizo, largo, pedunculado: *estilo* cortísimo: con el *estigma* obtuso y ascendente.

PERIC. *Legumbre* oblonga, con disepimentos transversales.

SEM. muchas, casi redondas, y fixadas á la sutura superior.

CARACTERES GENERICOS DE TOURN. p. 619.

La flor consta de cinco petalos puestos en cerco , cuyo pistilo pasa á siliqua , unas veces rolliza y cilindrúcea , y otras comprimida , dividida en varias celdillas por medio de sus disepimentos , puestos transversalmente , cubiertos de una medula de color que tira á negro y llena de semillas duras.

SENNA. p. 618.

La flor consta de cinco petalos puestos en cerco , cuyo pistilo pasa á siliqua muy plana , comunmente encorvada , compuesta de dos membranas , entre las quales se anidan las semillas , parecidas á las de las uvas , y separadas por medio de disepimentos delgados.

E S P E C I E S.

Di- 1. CASSIA foliis conjugalibus , stipulis cordato-lanceolatis. Casia con hojas de dos ho-
Phylla. juelas opuestas ; y estipulas
entre de figura de corazon y
lanceoladas.

Cast. Casia de dos hojuelas.

Habita en la India. ☉

Es arbusto con el tallo rollizo. Echa dos hojuelas en un peciolo corto , medio redondas , obtusas y estriadas : y las estipulas entre de figura de corazon y lanceoladas , y que cubren todas las ramas.

Abus. 2. CASSIA foliis bijugis , obovatis , glandulis duabus subulatis inter infima. Flor. Casia con hojas de dos pa-
res de hojuelas opuestas , ao-
vadas al revés ; y dos glán-
dulas alesnadas colocadas en-
tre las mas baxas.

Senna quadrifolia , siliqua plana , hirsuta , flore aureo , sanguineo. Burm. Sén de quatro hojuelas ; si-
liqua plana , con pelo áspero ;
y flor de color de oro y san-
guineo.

Sen-

Senna exigua, *Maderas-patana*, *tetraphylla*, *siliquifera*, *glabra*, *florum pediculis ad exortum foliorum propendentibus*. Pluk. Alm. 341. t. 60. f. 1.

Loto affinis Ægyptiaca. C. B. P. 332.

Absus. Alpin. Ægypt. 97.

Cast. Casia Abso.

Habita en la India y Egipto. ☉

Es planta pelosa.

Vimi-
nea.

3. *CASSIA foliis bijugis ovato-oblongis acuminatis, glandula oblonga inter infima, spinis subpetiolaribus obsoletis tridentatis*. Amoen. Acad. 5, p. 397. Loefl. it. 232.

Cassia viminea, *foliis ovatis, acuminatis, bijugatis, racemis laxis, alaribus, siliquis brevioribus compressis*. Brown. jam. 223.

Casia con hojas de dos pares de hojuelas opuestas, entre aovadas y oblongas, puntiagudas; una glandula oblonga entre las de mas abaxo; espinas baxo de los peciolo, poco formadas, y con tres dientes.

Casia como mimbre, con hojas de dos pares de hojuelas opuestas, aovadas, puntiagudas; racimos laxos, axilares; siliquas mas cortas y comprimidas.

Cast. Casia mimbrera.

Habita en la Jamaica. *h*

Ta-
gera.

4. *CASSIA foliis trijugis, glandula petiolari, stipulis ciliatis cordatis acuminatis*.

Tagera. Rheed. Malab. 2. p. 103. t. 52? Rai. hist. 1743.

Casia con hojas de tres pares de hojuelas opuestas; una glandula en el peciolo; estipulas pestañosas, de figura de corazon y puntiagudas.

Tagera.

Cast. Casia Tagera.

Habita en la India.

Es arbustito tendido, con ramas filiformes. Tiene los peciolo cortisimos: quatro hojuelas medio redondas, veno-

nosas, de las quales las *dos exteriores* son mayores: las *estipulas* pelosas por su margen y de figura de corazon, ó entre de este y lanceoladas.

- Tora. 5. *CASSIA foliis trijugis* X Casia con hojas de tres pa-
obovatis, exterioribus ma- res de hojuelas opuestas, ao-
rioribus, glandula subulata vadas al revés, las exteriores
inter inferiora. Mill. dict. mayores; y una glandula ales-
t. 82. nada entre las de mas abaxo.
Cassia siliqua quadran- X Casia con la siliqua qua-
gulari. Dill. elth. 72. t. 63. drangular.
f. 63.
α *Cassia humilis, siliquis* X Casia baxa, con hojas co-
Fœnigræci. Plum. sp. 18. mo las de la Alholva. α
t. 76. f. 2.
Senna Orientalis, hexa- X Sên Oriental, con seis ho-
phylla, Tala Zeylonensium. juelas; llamado Tala por los
Herm. Lugdb. 557. Rai. hist. de Zeylan.
1743. X

Cast. Casia Tora.

Habita en la India. ☉

Arroja el tallo derecho, algo leñoso, casi áspero, y nudoso por las cicatrices de las hojas caídas: las *ramas* muy extendidas: las *hojuelas* con una punta blanda, y las *inferiores* mas cortas y mas obtusas: las *estipulas* lineares, puntiagudas y pelosas: las *glandulas* tambien puntiagudas, de color pardo en su ápice, puestas entre los dos pares de abaxo: y las *flores* amarillas. La variedad α se diferencia por las siliquas encorvadas ácia atrás: y acaso es distinta especie?

- Bicap- 6. *CASSIA foliis trijugis* X Casia con hojas de tres pa-
sularis *obovatis glabris, interiori-* res de hojuelas opuestas, ao-
bus rotundioribus, glandu- vadas al revés, lampifias, las
la interjecta globosa. Merian. interiores mas redondas; y una
Surinam. t. 32. glandula globosa interpuesta.
Cassia hexaphylla, sili- X Casia de seis hojuelas; y
qua bicapsulari. Plum. sp. 18. la siliqua de dos celdillas.
t. 76. f. 1. X

Cast. Casia bicapsular.

TOM. III.

Kk

Ha-

Habita en la India. h

Varía con dos pares de *hojuelas* solamente. Tiene una *glandula* redonda entre el par de *hojuelas* mas baxo : las *bracteas* hinchadas y casi apiñadas : la *siliqua* rolliza y larga. Vease la Disertacion de las Plantas de Surinam 1776.

Emar-
ginata.

7. CASSIA *foliis trijugis ovatis rotundatis emarginatis aequalibus.* Hort. Cliff. 159. Casia con hojas de tres pares de *hojuelas* opuestas, aovadas, redondeadas, escotadas, é iguales.

Cassia minor, hexaphylla, fruticosa, Sennæ foliis. Sloan. jam. 146. hist. 2. p.44. t. 180. f. 1. 2. 3. 4. Rai. dendr. 110. Casia menor, fruticosa, con seis *hojuelas* parecidas á las del Sén.

Cast. Casia escotada.

Habita en tierras de los Caribes. h

Obtu-
sifolia.

8. CASSIA *foliis trijugis ovatis obtusiusculis.* Casia con hojas de tres pares de *hojuelas* opuestas, aovadas y algo obtusas.

Cassia foetida, foliis Sennæ Italicae. Dill. elth. p. 71. t. 62. f. 72. Casia fétida, con hojas como las del Sén de Italia.

Cassia minor, herbacea, plerumque hexaphylla, folio obtuso. Sloan. jam. 148. hist. 2. p. 47. t. 180. f. 5. Casia menor, que perece todos los años, y que de ordinario tiene seis *hojuelas* obtusas.

Gallinaria rotundifolia. Rumph. Amb. 5. p. 283. t. 97. f. 2. Yerba de las gallinas, con hoja redonda.

Cast. Casia de hoja obtusa.

Habita en la Isla de Cuba. ☉

Llámase yerba de las gallinas porque se cura con ella, cierta enfermedad epidémica, que padecen estas aves en Amboina. Rumph.

Fal-
cata.

9. CASSIA *foliis quadri-
jugis ovato-lanceolatis re-
trofalcatis, glandula baseos
petiolorum.* Hort. Cliff. 159.

Casia con hojas de cuatro
pares de hojuelas opuestas,
entre aovadas y lanceoladas,
arqueadas ácia atrás; y una
glandula que sale de la base
de los peciolos.

Cast. Casia arqueada.

Habita en la America. ☉

Occi-
denta-
lis.

10. CASSIA *foliis quin-
quejugis ovato-lanceolatis
margine scabris, exteriori-
bus majoribus, glandula
baseos petiolorum.*

Casia con hojas de cinco
pares de hojuelas opuestas,
entre aovadas y lanceoladas,
ásperas por su margen, las
exteriores mayores; y una
glandula que sale de la base
de los peciolos.

*Senna occidentalis, odore
opii viroso, Orobi pannonic
foliis mucronatis, glabra.*
Comm. hort. 1. p. 51. t. 26.

Sén lampiño, Occidental,
de olor como el del Opio,
hediondo y ponzoñoso; ho-
jas como las del Orobo de
Pannonia, y que rematan en
punta rígida.

Cast. Casia Occidental.

Habita en la Jamaica.

Produce el tallo del largo de pie y medio, áspero, con
puntos esparcidos; y excavado ácia abaxo con dos sur-
cos desde un peciolo al otro: las *hojas* de mas arriba
con cinco pares de hojuelas, fétidas, entre aovadas y lan-
ceoladas, lampiñas, ásperas por su margen, puntiagu-
das; y las de afuera gradualmente mayores: el *racimo*
terminal: y las *flores* amarillas sin mancha alguna. Va-
ría con tres ó quatro pares de hojuelas.

Plani-
siliqua

11. CASSIA *foliis quin-
quejugis ovato lanceolatis
glabris, glandula baseos
petiolorum.* Roy. Lugdb. 468.

Casia con hojas de cinco
pares de hojuelas opuestas,
entre aovadas y lanceoladas,
lampiñas; y una glandula
que sale de la base de los pe-
ciolos.

Cassia siliquis planis.
Plum. sp. 18. t. 77.

Casia con siliquis planas.

Kk 2

Cast.

Cast. Casia de siliqua plana.

Habita en la America mas caliente.

Fis- 12. CASSIA foliis quin- Casia con hojas de cinco
tula. *quejugis ovatis acuminatis* pares de hojuelas opuestas,
glabris, petiolis eglandula- aovadas, puntiagudas, lampi-
tis. Mat. Med. 125. Flor. ñas; y peciolo sin glandulas.
Zeyl. 149.

Cassia foliolis quinque pa- Casia con cinco pares de
rium lanceolatis, extimis hojuelas lanceoladas, y las
minoribus. Hort. Cliff. 158. de afuera menores.

Cassia fistula, Alexandri- Casia fistula de Alexan-
na. C. B. P. 405. Com. dría.
hort. 1. p. 215. t. 110. Rum-
ph. Amb. 2. p. 83. t. 21. To-
urn. p. 619.

Conna. Rheed. Malab. 1. Conna.
p. 37. t. 21.

Cassia nigra. Dod.pempt. Casia negra.
787.

Cassia purgatrix. B. hist. Casia purgante.
1. p. 416.

Cast. Casia fistula.

Habita en la India y Egipto. *h*

Tiene las *estipulas* que apenas se manifiestan: las *hojue-*
las lampiñas, é iguales por su base.

PROPIED. La pulpa del fruto es dulce y algo nauseosa, de-
mulcente, y un poco purgante: se usa en la *nephritis*
calculosa, en las calenturas y ardor de las entrañas.

Aro- 13. CASSIA foliis quin- Casia con hojas de cinco
maria. *quejugis ovatis subtomen-* pares de hojuelas opuestas,
tosis, petiolis teretibus aovadas, algo tomentosas; pe-
eglandulatis. ciolos rollizos, y sin glandu-
las.

Cast. Casia atomaria.

Habita en la America. *Jacquin.*

Produce el tallo que sube á la altura de un hombre, leño-
so, ceniciento, y muy ramoso: las *ramitas* y *peciolo*s
con vello apenas manifesto: los *peciolo*s salpicados de
pun-

puntitos , que tiran algo á color ferrugineo , sin ser acanalados : las *hojuelas* verdes por una y otra parte , tomentosas en el tacto, aovadas, las de abaxo menores, mas obtusas , algo escotadas , sin que su margen interior de la base sea mas pequeña : las *estipulas* alesnadas ; y comunmente persistentes despues de haber caido las hojas de un año.

Pilosa.

14. *CASSIA foliis quinquejugis eglandulatis , stipulis semicordatis , acuminatis , caule stricto piloso.* X Casia con hojas de cinco pares de hojuelas opuestas , sin glandulas ; estipulas medio de figura de corazon , puntiagudas ; tallo apretado y peloso.

Cassia suffruticosa , erecta , hirsuta , floribus singularibus ad alas. Brown. X Casia sufruticosa, derecha, con pelo áspero ; y flores de una en una en las axilas.
jam. 224.

Cast. Casia pelosa.

Habita en la Jamaica.

Tiene el tallo derecho y algo fruticoso : las *ramas* derechas, y muy pelosas por todas partes : las *hojuelas* lampiñas y lisas : las *estipulas* medio de figura de corazon, puntiagudas y pestañosas : los *pedunculos* derechos , mellizos , lisos , y de una flor , con cinco estambres : las *siliquas* oblongas y comprimidas.

Senna.

15. *CASSIA foliis sexjugis subovatis , petiolis eglandulatis.* Mat. Med. p. 125. X Casia con hojas de seis pares de hojuelas opuestas , casi aovadas , y peciolo sin glandulas.

Senna Alexandrina , seu foliis acutis. C. B. P. 397. X Sén de Alexandría , ó con hojas agudas.

Moris. hist. 2. p. 201. secc. 2.

t. 24. f. 1. Tourn. p. 618.

* *Senna Italica , seu foliis obtusis.* C. B. P. 397. Moris. hist. 2. p. 200. secc. 2. X Sén de Italia , ó con hojas obtusas. *

t. 24. f. 2. Tourn. p. 618.

Senna. Dod. pempt. 361. X Sén.

Cast.

Cast. Casia Sén. *Farm.* Senna.

Habita en Egipto : y la variedad α se siembra en Cataluña y otras varias partes de España. ☉

Posee las *estipulas* extendidas; y las *legumbres* arqueadas.

PROPIED. Las hojas y folículos secos de esta planta cultivada, digieren y mueven por cámara los humores flemáticos y biliosos: abren las obstrucciones del hígado y del bazo: aprovechan en todas sus dolencias, y son admirables en la melancolía y enfermedades crónicas; pudiéndose administrar sin el menor peligro á los niños, preñadas y sugetos mas delicados.

Los antiguos padres de la Medicina pusieron en uso las expresadas partes de este vegetable, prefiriendo las del doméstico á las del silvestre que nos trahen de Levante.

Vease la disertacion sobre el *Sén de España* que publicó el *Doct. D. Salvador Soliva*, Médico en esta Corte año de 1774.

Biflora 16. *CASSIA foliis sexjugis oblongiusculis glabris, inferioribus minoribus, glandula subulata inter infima, pedicellis subbifloris.* Hort. *Cassia* con hojas de seis pares de hojuelas opuestas, algo oblongas, lampiñas, las inferiores mas pequeñas; con una glandula alesnada, puesta entre las de mas abaxo; y piecitos de una ó dos flores.
Cliff. 159.

Cassia biflora. Amoenit. *Cassia* de dos flores.
Acad. 5. p. 397.
Cassia minor, arborescens, siliquis planis, articulatis. *Cassia* menor, arborescente, con siliquis planas y articuladas.
Plum. spec. 18. ic. 78. f. 1.

Cast. Casia de dos flores.

Habita en America. \hbar

Hirsuta. 17. *CASSIA foliis sexjugis ovatis acuminatis lanatis.* Hort. *Cassia* con hojas de seis pares de hojuelas opuestas, aovadas, aguzadas y lanudas.
Cliff. 159.
Cassia (hirsuta) foliis sexjugis, late ovatis, acuminatis lanatis. *Cassia* (con pelo áspero) con hojas de seis pares de hojuelas opuestas, anchas y aovadas, aguzadas y lanudas.
Suppl. p. 231.

Cas-

Cassia Americana, fœtida, foliis amplioribus, villosis. Tourn. p. 619.

Senna Occidentalis, odore Opii viroso, foliis Orobi Pannonici, mucronatis, hirsutis. Herm. Lugdb. 556.

Cassia Americana, fœtida, foliis oblongis, glabris. Tourn. p. 619.

Cast. Casia con pelo áspero.
Habita en la America.

Ser- 18. CASSIA foliis sep-
pens. temjugis, floribus pentan-
dris, caulibus filiformibus
postratis herbaceis.

Cassia herbacea, tenuissima, procumbens, floribus singularibus ad alas. Brown. jam. 225.

Cast. Casia rastrera.
Habita en la Jamaica. ☉

Posee los tallos lampiños con alguna rama en su base: las hojuelas oblongas, estriadas y angostas: las *estipulas* alesnadas: los *pedunculos* axilares, solitarios, del largo de las hojas, desnudos y horizontales: las *siliquas* derechos, entre rombeas y oblongas, puestas en ángulo recto con el pedunculo.

Ligustrina.

19. CASSIA foliis sep-
temjugis lanceolatis, extimis minoribus, glandula baseos petiolorum. Hort. Cliff. 199.

Casia Americana, fétida, con hojas mas anchas y vellosas.

Sén Occidental, de olor como el del Opio, hediondo y ponzoñoso; hojas como las del Orobo de Pannonia, con pelo áspero, y que rematan en punta rígida.

Casia de America, fétida, con hojas oblongas y lampiñas.

Casia con hojas de siete pares de hojuelas opuestas; flores de cinco estambres; tallos filiformes, postrados, y herbáceos ó que parecen todos los años.

Casia herbácea, muy delgada, tendida y con flores de una en una en las axilas.

Casia con hojas de siete pares de hojuelas opuestas, lanceoladas, las de afuera mas pequeñas; y una glandula en la base de los peciolos.

Cas-

Cassia Ligustrifolia. Plum. X Casia con hoja como la del
spec. 10. Dill. elth. 350. t. 259. Aligustre.
f. 338.

Cassia Bahamensis, pin- X Casia de Bahama, con las
nis foliorum mucronatis, an- X hojuelas angostas, que rema-
gustis, calice floris non re- X tan en punta aguda; y el ca-
flexo. Mart, cent. 21. t. 21. X liz de la flor sin ser redo-
X blado.

Cast. Casia como Aligustre.

Habita en la Virginia y Bahama. *h*

Posee las hojas lampiñas y pelosas por su margen.

Alata, 20. *CASSIA foliis octoju-* X Casia con hojas de ocho
gis ovali-oblongis, exte- X pares de hojuelas opuestas,
rioribus minoribus, petiolis X entre ovales y oblongas, las
eglandulatis, stipulis patu- X de mas afuera menores; pe-
lis. Syst. veg. 328. X ciolos sin glandulas; y es-
X tipulas extendidas.

Cassia sylvestris, fœtida, X Casia silvestre, fétida, con
siliquis alatis. Plum. sp. 18. X siliquas aladas.

Faba dulcis. Mer. Surin. X Haba dulce,
58. t. 58.

Herpetica. Rumph. Amb. X Herpetica,
7. p. 35. t. 18.

Cast. Casia alada.

Habita en la America mas caliente. *h*

Es planta de la altura de once pies. Arroja el tallo craso,
aunque herbáceo: las estipulas medio de figura de co-
razon: los peciolo de color que tira á amarillo-roxo,
muy acanalados, tanto que parecen ribeteados: diez y
seis hasta veinte hojuelas obtusas, entre lineares y ao-
vadas, y las de mas abaxo menores: ninguna glandula
en la base de las hojas, sino dos cerdas muy cortas y
apartadas.

PROPIED. Usan los Indios las hojas de esta planta para
curar el herpes miliar; de cuyo efecto la provino el
nombre: y se sirven tambien de ellas para la sarna ma-
ligna, aplicandolas en forma de cataplasma. Rumph.

Marilandica.

21. *CASSIA foliis octojugis ovato-oblongis æqualibus, glandula baseos petiolorum.* Hort. Cliff. 159.

Casia con hojas de ocho pares de hojuelas opuestas, entre aovadas y oblongas, iguales; y una glandula en la base de los peciolos.

Cassia Mimosaefoliis, siliqua hirsuta. Dill. elth. 351. t. 260. f. 339.

Casia de hojas como las de la Mimosa; y siliqua con pelo áspero.

Cassia Marilandica, pin-nis foliorum oblongis, calice floris reflexo. Mart. cent. 23. t. 23.

Casia de Marilandia, con hojuelas oblongas; y caliz de la flor redoblado.

Cast. Casia de Marilandia.

Habita en la Virginia y Marilandia. 2

Tiene los tallos y hojas salpicados de pelos claros.

Tenuissima.

22. *CASSIA foliis novemjugis oblongis, glandula subulata inter infima.* Roy. Lugdb. 478.

Casia con hojas de nueve pares de hojuelas opuestas, oblongas; y una glandula aledañada entre las de mas abaxo.

Senna spuria, frutescens, siliquis tenuissimis. Houst. mss.

Sén espurio, frutescente, con siliquis muy delgadas.

Cast. Casia muy delgada.

Habita en la Havana. 7

Sophora.

23. *CASSIA foliis decemjugis lanceolatis, glandula baseos oblonga.* Flor. Zeyl. 150.

Casia con hojas de diez pares de hojuelas opuestas, lanceoladas; y la glandula de la base oblonga.

Senna vigintifolia, siliquis teretibus. Burm. Zeyl. 213. t. 98.

Sén con veinte hojuelas; y siliquis rollizas.

Galegæ affinis. C. B. P. 352.

Planta parecida á la Galega.

Gallinaria acutifolia. Rumph. Amb. 5. p. 283. t. 97. f. 1.

Yerba de las gallinas, con hoja aguda.

Ponnam-Tongera. Rheed. Malab. 2. p. 101. t. 52.

Ponnam Tongera.

Cast.

Cast. *Casia sophera*.

Habita en lugares sombríos de la India.

- Auriculata. 24. *CASSIA foliis duodecimjugis obtusis mucronatis, glandulis subulatis pluribus, stipulis reniformibus barbatis*. Flor. Zeyl. 151. *Casia* con hojas de doce pares de hojuelas opuestas, obtusas, que rematan en punta rígida; muchas glandulas alesnadas; estipulas en forma de riñon y barbadas.
- Senna spuria, Maderaspatana, caule ad foliorum alas geminatis subrotundis appendiculis auriculato*. Pluk. Alm. 341. t. 314. f. 4. redondas.
- Rai. dendr. 110.

Cast. *Casia* con orejillas.

Habita en la India.

- Java-nica. 25. *CASSIA foliis duodecimjugis oblongis obtusis glabris, glandula nulla*. *Casia* con hojas de doce pares de hojuelas opuestas, oblongas, obtusas, lampiñas y sin glandula alguna.
- Cassia fistula, Javanica, flore carneo*. Comm. hort. 1. p. 217. t. III. *Casia fistula* de Java, con la flor de color de carne.
- Cassia foliis plurimis, oblongis, flore rubello, siliquis maximis, crassioribus, trinerviis*. Brown. jam. 223. *Casia* con muchas hojas oblongas; flor encarnadita; siliquas muy grandes, mas crasas y con tres nervios.
- Cassia fistula, Brasiliana*. C. B. P. 403. Tourn. p. 619. *Casia fistula* del Brasil.

Cast. *Casia* de Java.

Habita en las Indias.

Tiene las *hojas* muy grandes, sin glandulas, con veinte pares de hojuelas todas como seda: las *siliquas* del largo de dos pies, y del grueso de un brazo delgado. *Vease la Disertacion de las plantas de Surinam año 1776.*

Gran-
dis.

26. *CASSIA foliis vigintijugis subholosericeis eglandulatis*, Suppl. p. 230. Casia con hojas de veinte pares de hojuelas opuestas, casi todas como seda y sin glandulas.

Arbor siliquosa, *Brasiliانا*, *siliqua hispida ferruginea*, *Ceratonie facie*. Breyn. cent. t. 14. Arbol del Brasil parecido al Algarrobo, y que produce siliquas con pelo rígido de color amarillo ferrugineo.

Cast. Casia grande.

Habita en Surinam. Dalberg. \hbar

Es arbol robusto, de ramas con pelillos muy sutiles, como seda. Echa cerca de veinte pares de hojuelas sin glandulas, oblongas, obtusas, de igual latitud, con pelillos muy sutiles puestos á lo largo: las siliquas de la longitud de pie y medio, algo comprimidas, del ancho de tres dedos, muy pesadas y agudas, con las suturas rollizas, elevadas, ó que sobresalen; y la una de ellas acompañada con otra.

Longi-
siliqua

27. *CASSIA foliis quadrijugis, foliolis extimis lanceolatis, glandula subulata infra infima interque extima*. Suppl. p. 230. Casia con hojas de quatro pares de hojuelas opuestas, y las de afuera lanceoladas; una glandula alesnada, puesta baxo de las infimas; y otra entre las de afuera.

Cassia arborescens, diffusa, siliquis longis, compressis. Brown. jam. p. 223. Casia arborescente, desparramada, con siliquas largas y comprimidas.

Cast. Casia de siliqua larga.

Habita en la America. \hbar

Posee el tallo levantado, algo rollizo, con surcos obtusos, y ramas casi vellosas: las hojas con quatro pares de hojuelas, verdes, muy lampiñas, por debaxo mas pálidas, entre aovadas y oblongas, las de afuera gradualmente mas largas; de manera que mas bien son lineares que lanceoladas: una glandula oblonga, alesnada, entre ó debaxo del infimo par de las hojuelas; pero mas aguda la que está entre el par de afuera, y rara vez se halla alguna entre los pares intermedios: el peciolo derecho y algo rollizo: las estipulas lineares, agu-

agudas y cortas ; la *legumbre* de quatro lados , corta , y con pelo rígido.

El *pecíolo* por la noche se levanta tieso , con sus *hojuelas* pendulas arrimadas al tallo.

To-
mento
sa.

28. *CASSIA foliis sex seu octojugis , foliolis linearibus basi oblique rotundatis supra hirtis , paniculis axillaribus , leguminibus villosis.* Casia con hojas de seis ú ocho pares de hojuelas opuestas , lineares , redondeadas obliquamente por su base , con pelo áspero por encima ; panojas axilares y legumbres vellosas.

Cast. Casia tomentosa.

Habita en la America Meridional. *Mutis.* *h*

Es *arbol* de ramas leñosas , rollizas , ondeadas , cubiertas con vello espeso , blando y blanco ; pero amarillo en las secas : produce las *hojas* con pecíolo , y seis ú ocho pares de hojuelas opuestas , entre lineares y lanceoladas , agudas , enterisimas , verdes por encima , con pelo áspero , tomentosas , blancas ó amarillas por debaxo , y su pecíolo tomentoso : las *estipulas* á manera de media luna ó lanceoladas , tomentosas y que se caen facilmente : las *panojas* axilares en la sumidad del tallo y solitarias : los *pedunculos* tomentosos : las *flores* amarillas ; las *siliquas* rectas , comprimidas y muy tomentosas.

Axilla-
ris.

29. *CASSIA foliis bijugis ovatis obliquis , glandula obtusa inter infima , racemis axillaribus pedunculatis , siliqua tereti longa.* Casia con hojas de dos pares de hojuelas opuestas , aovadas , obliquas ; una *glandula* obtusa puesta entre las de mas abaxo ; racimos axilares , pedunculados ; *siliqua* rolliza y larga.

Cast. Casia axilar.

Habita en Surinam. *Dalberg.* *h*

Es *arbusto* de la altura de doce pies y muy lampiño. Produce las *hojas* alternas , pecioladas , con dos pares de *hojuelas* obliquas en el lado interior , y por una y otra parte muy lampiñas ; las *inferiores* perfectamente aovadas , y las *superiores* mas largas : una *glandula* cónica , obtusa , puesta entre las hojuelas inferiores : ninguna *esti-*

tipula: los racimos axilares, solitarios, con pocas flores y derechos: los *piececitos* que cuelgan y angulados: las flores de color de naranja y del largo de los *piececitos*: la *legumbre* enteramente como la de la *Casia fistula* algo encorvada, cilíndrica, muy lampiña, terminada con una punta filiforme, y del largo de un pie.

Brac-
teata.

30. *CASSIA foliis decemjugis oblongis obtusis eglandulatis, racemis elongatis, bracteis ovatis tumidis imbricatis, legumine quadrangulari compresso.* Casia con hojas de diez pares de hojuelas opuestas, oblongas, obtusas, sin glandulas; racimos alargados; bractees aovadas, tumidas, apinadas; legumbre quadrangular y comprimida.
Suppl. p. 232.

Cast. Casia con bractees.

Habita en Surinam. Dalberg.

Tiene las *hojas* del largo de mas de un pie, con ocho ó diez pares de *hojuelas* del largo de quatro dedos, lineares, redondas por su ápice, por debaxo blandas y canas, con el peciolo entre los pares comprimido y acanalado: el *racimo* muy grande, formado de flores densamente amontonadas entre las bractees: las *bractees* aovadas, grandes, tumidas, apinadas, nerviosas, vellosas, y que se caen poco antes de abrirse las *flores* que son amarillas. Vió Linneo los rudimentos de las legumbres que eran encorvados, comprimidos, y con quatro ángulos.

ESPECIES QUE TIENEN MUCHISIMAS HOJUELAS.

Cha-
mæcrista.

31. *CASSIA foliis multijugis, glandula petiolaripedicellata, stipulis ensiformibus.* Hort. Ups. 101. Casia con hojas de muchos pares de hojuelas opuestas; una glandula en el peciolo con piececito; y estipulas en forma de espada.

Cassia foliolis pluriumparium linearibus, stipulis subularis. Hort. Cliff. 158. Gron. virg. 47. Casia con muchos pares de hojuelas lineares; y estipulas alesnadas.

Cas-

Cassia suffruticosa, erecta, foliolis linearibus, plurimis, pinnatis, floribus singularibus vel geminis, sparsis. Brown. jam. 225.

Chamaecrista pavonis, major. Comm. Hort. 1. p. 53. t. 27.

Casia sufruticosa, levantada, con muchas hojuelas lineares, pinnadas; flores de una en una, ó de dos en dos y esparcidas.

Chamecrista ó sea pequeña cresta de pavon, mayor.

Cast. Casia Chamecrista ó sea pequeña cresta.

Habita en las Islas de la Jamaica, Barbada y Virginia. ☉

Tiene veinte *hojuelas*: el *piececito de las flores* que está un poco apartado por encima del peciolo: los dos *petalos superiores* con una mancha purpúrea: y las *anteras* roxas.

Glandulosa

32. *CASSIA foliis multijugis multiglandulatis, stipulis subulatis.*

Chamaecrista pavonis, Americana, siliqua multiplici. Breyn. cent. 64. t. 24.

Cast. Casia glandulosa.

Habita en la Jamaica.

Arroja los tallos sufruticosos: las ramas algo desnudas: las *hojuelas* lanceoladas, y el peciolo, entre cada par, adornado de una glandula con piececito: las *estipulas* alesnadas: los *pedunculos* en las axilas de las hojas, mellizos, mas cortos que ellas y con una flor: las *siliquas* semejantes á las del Orobo: las *flores* de seis estambres; y de las *anteras* las dos larguissimas.

Mimosoides.

33. *CASSIA foliis multijugis linearibus, glandula baseos petiolorum obsoleta, stipulis setaceis.* Flor. Zeyl. 154.

Casia con hojas de muchos pares de hojuelas opuestas, lineares; una glandula en la base de los peciolos, poco manifiesta; y estipulas setáceas.

Cast. Casia como la mimosa.

Habita en Zeylan.

Los

Los peciolos carecen de glandulas ó las tienen poco formadas: el tallo no es ondeado: y las *estipulas* se hallan lanceoladas y terminadas en una cerda.

Fle- 34. CASSIA *foliis multi-* X Casia con hojas de muchos
xuosa. *jugis, stipulis dimidiato-* pares de hojuelas opuestas;
cordatis. y estipulas de figura de me-
dio corazon.

Senna spuria, Occidenta- Sén espurio, Occidental,
lis, siliqua singulari, foliis con siliquas de una en una;
herbæ Mimosæ. Herm. Lug- y hojas como las de la yerba
db. 558. Sloan. jam. 150. Mimosa.
Rai. Suppl. p. 18.

Chamæcrista pavonis, Chamecrista de pavon, del
Brasiliana, siliqua singu- Brasil, con las siliquas de
lari. Breyn. cent. 65. t. 23. una en una.

Cast. Casia ondeada.

Habita en el Brasil. ☉

Nicti- 35. CASSIA *foliis multi-* X Casia con hojas de muchos
tans. *jugis, floribus pentandris,* pares de hojuelas opuestas;
caule erectiusculo. flores de cinco estambres; y
tallo algo levantado.

Cassia calycibus acutis, Casia con los cálices agu-
floribus pentandris. Hort. dos; y flores de cinco estam-
Cliff. 497. t. 38. bres.

Senna spuria, Virginiana, Sén espurio, de Virginia,
Mimosæ foliis, floribus par- con hojas como las de la Mi-
vis nictitantibus. Pluk. Alm. mosa; y flores pequeñas que
341. t. 314. f. 3. se cierran.

Amœna mœsta. Rumph. Amena triste.
Amb. 6. p. 147. t. 61. f. 1. X

Cast. Casia de hojas y flores que se cierran.

Habita en la Virginia. ☉

Tiene la *glandula* de los peciolos de color pardo, y con piececito: los *pedunculos* comunmente partidos en tres, con tres flores, y que nacen á alguna distancia por encima de las hojas.

Se llama *Amena mœsta* porque manifiesta alegría y tristeza, teniendo las *hojuelas* hermosamente extendidas
de

de día, y cerradas por la noche, como se experimenta tambien en la *Casia Sen.*

- PRO- 36. *CASSIA foliis multi-* X *Casia* con hojas de muchos
 cum- *jugis eglandulatis, caule* X pares de hojuelas opuestas,
 bens. *procumbente.* X singlandulas; y tallo tendido.
Cassia Americana, pro- X *Casia Americana, tendi-*
cumbens, herbacea, Mimo- X *da, herbacea; con hojas co-*
sæ foliis, floribus parvis, X *mo las de la Mimosa; flores*
siliquis angustis, planis. X *pequeñas; siliquas angostas*
 Comm. Petrop. t. 11. X y planas.

Cast. Casia tendida.

Habita en las Indias y en lugares abrigados y secos de la Virginia. ☉

631. Género POINCIANA. † *Tourn. t. 391.*

CAR. GEN. NAT.

- CAL. *Periantio laxo, oblongo, cóncavo, que se cae quan-*
do las demas partes de la flor, con cinco hojuelas, la
infima mas larga, declinada y arqueada.
 COR. *de cinco petalos desiguales; quatro algo redondos y*
casi iguales; el quinto de mas arriba mayor, disfor-
me y recortado.
 ESTAMB. *Filamentos diez, setáceos, larguissimos, declina-*
dos, y el de mas arriba con piececito: las anteras
oblongas y hechadas.
 PIST. *Germen alesnado, declinado, mas largo, y que re-*
mata en estilo de la longitud de los estambres; con el
estigma obtuso.
 PERIC. *Legumbre comprimida, oblonga, y con disepimen-*
tos casi transversales.
 SEM. *muchas, entre comprimidas y planas, y casi aova-*
das.

CARAC. GENER. DE TOURN. p. 619.

La flor consta de cinco petalos puestos en cerco, cuyo centro ocupa un monton numeroso de estambres: el pistilo que sale del caliz dividido en cinco hojas, con la inferior gan-

ganchosa y apiñada, pasa á siliqua plana, dura, que se abre en dos partes, llena de semillas casi redondas, y separadas entre sí por medio de disepimentos delgados.

ESPECIES.

Bijuga. 1. POINCIANA *aculeis* X Poinciana con agujones
solitariis, foliolis emargi- X solitarios; y hojuelas escota-
natis. Jacq. Amer. 123. n. 2. X das.

Acacia gloriosa, Jamai- X Acacia gloriosa, de la Ja-
censis, foliis minoribus sub- X maica, con las hojas mas pe-
rotundis, spinis ad genicu- X queñas casi redondas; espi-
la simplicibus, floribus fla- X nas sencillas en los nudos; y
vo-purpureis. Pluk. Alm. 5. X flores de color entre amarillo-
roxo y purpúreo.

Crista pavonis. Rumph. X Cresta de pavon.
Amb. 4. p. 53. t. 20. X

Cast. Poinciana con dos pares de hojuelas.

Habita en las Indias. \hat{h}

Pul- 2. POINCIANA *aculeis* X Poinciana con agujones
cherri- *geminis.* Jacq. Amer. 122. X mellizos.
ma. X

Senna spuria, arborea, X Sën espúreo, arboreo, es-
spinosa, foliis alatis, ramo- X pinoso, con hojas aladas, ra-
sis, seu decompositis, flore X mosas ó decompuestas; y
ex luteo & rubro specioso. X flor hermosa, de color entre
Sloan. jam. 2. p. 49. X amarillo y roxo.

Tsietti-mandaru. Rheed. X Tsietti-mandaru.

Malab. 6. p. 1. t. 1. X

Cast. Poinciana muy hermosa.

Habita en las Indias. \hat{h}

Es *arbusto* que llega á la altura de doce pies. Tiene una *glandula* en la base del peciolo comun, y otra en el par de hojuelas de mas arriba, y dos puntas sobre la base del peciolo parcial.

PROPIED. La tintura de la yerba y semillas es excelente *emenagoga*.

Vease la otra disertacion de las plantas de Surinam año de 1776.

Elata. 3. *POINCIANA caule inermi*. Forskœhl. Ægypt. Poinciana con el tallo sin aguijones.

86.

Poinciana (coriaria) caule inermi, racemis spicatis. Jacq. Amer. 123. n. 3. t. 175. f. 36. R. Poinciana (*de teneria*) con el tallo sin aguijones y racimos en espiga.

Poinciana foliis bipinnatis, foliolis ovato-oblongis, caule inermi. Hort. Cliff. 158. Poinciana de hojas dos veces pinnadas, con hojuelas entre aovadas y oblongas; y tallo sin aguijones.

Silique arboris Guatapanæ, ex Coracao Insula. Breyn. cent. p. 58. f. 5. Jacq. Siliqua del árbol llamado Guatapana, de la Isla de Coracao.

Cast. Poinciana muy alta.

Habita en las Indias: en Curacao y Cartagena. *fl*

Tiene las *hojuelas* enterisimas y menüdas: los *cálices* correosos: los *filamentos* de color negro purpúreo, vellosos por su base y larguissimos.

632. Género CÆSALPINIA. † Plum. 9.

CARAC. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* á manera de jarrito, hendido en cinco lóbulos y el inferior muy grande.

COR. *Petalos* cinco, casi iguales y el infimo de color mas hermoso.

ESTAMB. *Filamentos* filiformes, encorvados, é inclinados ácia la lacinia mayor: con las *anteras* sencillas.

PIST. *Germen* delgado, oblongo: *estilo* sencillo, del largo de los estambres; con el *estigma* en cabezuela.

PERIC. *Legumbre* oblonga, rombea, puntiaguda y de una celdilla.

SEM. muchas y rombeas.

Varía en el número de los estambres. *Wernisch.*

E S P E C I E S.

Brasi- 1. *CÆSALPINIA caule* X Cesalpinia con tallo y ho-
liensis. *foliisque inermibus.* Mat. X jas sin aguijones.

Med. 126.

Cesalpinia foliis duplica- X Cesalpinia con hojas dos
to *pinnatis, foliolis emargi-* X veces pinnadas; hojuelas es-
natis, floribus decandris. X cotadas; y flores de diez es-
Mill. dict. 1. X tambres.

Pseudo-Santalum cro- X Falso-Sandalo de color de
ceum. Sloan. jam. 213. hist. X azafran.

2. p. 184. Catesb. car. 2. p.

51. t. 51.

Cast. Cesalpinia del Brasil. *vulgo:* Leño del Brasil ama-
rillo.

Habita en la Carolina, Jamaica y Brasil. *℥*

Tiñe de color amarillo.

Vesi- 2. *CÆSALPINIA caule* X Cesalpinia de tallo con
caria. *aculeato, foliolis obcordatis* X aguijones; hojuelas de figu-
subrotundis. X ra de corazon al revés y casi
redondas.

Cesalpinia spinosa, fo- X Cesalpinia espinosa, con
liis minoribus obcordatis X hojas menores, de figura de
bipinnatis. Brown. jam. 227. X corazon al revés, y dos veces
pinnadas.

Senna spuria, arborea, X Sén espurio, arboreo, es-
spinosa, foliis alatis ramo- X pinoso, con olor de Sabina;
sis seu decompositis, flore X hojas aladas, ramosas ó de-
luteo, siliquis brevibus, sul- X compuestas; flor amarilla;
catis, nigris, Sabineæ odo- X siliquis cortas, asurcadas y
re. Sloan. jam. 149. hist. 2. X negras.

p. 50. t. 181. f. 2. 3. Rai.
dendr. 111.

Ibira pitanga. Marcg. X Ibira pitanga.

Bras. 101. t. 102.

Cast. Cesalpinia vexigosa. *vulgo:* Leño del Brasil encar-
nado.

Habita en la Jamaica.

PROPIED. El leño es febrifugo, y tiñe de color encarnado.

- Sap-
pan. 3. *CÆSALPINIA caule aculeato, foliolis oblongis inæquilateralibus emarginatis*. Flor. Zeyl. 158. Cesalpinia de tallo con agujones; hojuelas oblongas, con sus lados desiguales y escotadas.
- Ligno Brasiliano simile*. Leño semejante al del Brasil.
- C. B. P. 393.
- Lignum Sappan*. Rumph. Leño Sappan.
- Amb. 4. p. 56. t. 21.
- Tsiampangam*. Rheed. Tsiampangam.
- Malab. 6. p. 3. t. 2.

Cast. Cesalpinia Sappan.

Habita en las Indias. \bar{h}

La madera de este árbol sirve para la construcción de ciertas embarcaciones, que los Indios llaman Sappan, y tiñe de color encarnado. Rumph.

- Crista. 4. *CÆSALPINIA caule aculeato, foliolis ovatis integris, floribus pentandris*. Cesalpinia de tallo con agujones; hojuelas aovadas, enteras; y flores de cinco estambres.
- Cesalpinia polyphylla, aculeis horrida*. Plum. gen. 26. t. 68. Cesalpinia con muchas hojuelas, y abundante de agujones.

Cast. Cesalpinia cresta.

Habita en la Jamaica. \bar{h}

633. Género GUILANDINA. † *Bonduc*. Plum. 39.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio de una pieza, en forma de salvilla: borde dividido en cinco partes, igual y extendido.

COR. Petalos cinco, lanceolados, cóncavos, sin uñas, casi iguales, insertos en el cuello del caliz, y poco mayores que él.

ESTAMB. Filamentos diez, alesnados, derechos, insertos en el caliz, mas cortos que él, y alternadamente menores: con las anteras obtusas y echadas.

PIST.

PIST. *Germen* oblongo: *estilo* filiforme, del largo de los estambres: con el *estigma* sencillo.

PERIC. *Legumbre* que tira á la figura de rombo, con la sutura superior convexâ, entre hinchada y comprimida, de una celdilla, y distinguida con disepimentos transversales.

SEM. oseas, entre globosas y comprimidas, y solitarias entre los disepimentos.

OBS. 1.^a Se hallan algunas especies que tienen las *flores masculinas* en un pie, y las *femeninas* en otro.

OBS. 2.^a *Periantio* tubuloso, estriado, hendido en cinco *lacinias*, y que se cae quando las demas partes de la flor. *Wernisch.*

ESPECIES.

Bon-
duc.

1. GUILANDINA *aculeata, pinnis ovatis, foliolis aculeis solitariis.* Guilandina con agujiones; hojuelas aovadas, y con un solo agujion (que tienen en la base).

Guilandina caule fruticosa aculeatis. Hort. Cliff. 158. Guilandina de tallo y fruto con agujiones.

Acacia gloriosa, lentiseifolia, spinosa, flore spicato, luteo, siliqua magna, muricata. Pluk. Alm. 4. t. 2. f. 2. Acacia gloriosa, con espinas; hoja como la del *Lentisco*; flor espigada, amarilla; siliqua grande y con puntas duras.

Frutex globulorum. Rumph. Amb. 5. p. 89. t. 48. Arbusto de globulillos ó sean pelotillas.

Cast. Guilandina Bonduc.

Habita en las Indias. *h*

Llamase arbusto de globulillos, porque de sus frutos hacen los Indios pelotillas que les sirven para ciertos juegos.

Bon-
duc-
cella.

2. GUILANDINA *aculeata, pinnis oblongo-ovatis, foliolis aculeis geminis.* Guilandina de agujiones; hojuelas entre oblongas y aovadas, y con dos agujiones mellizos.

Crista pavonis, Glycyrrhi- Cresta de pavon, menor ,
zæ folio, minor, repens, spi- rastrera , muy espinosa , con
nosissima, flore luteo, spi- hoja como la de la Regali-
cato, minimo, siliqua latis- zia ; flor amarilla , espigada,
sima, echinata, semine ro- muy pequeña ; siliqua muy
tundo, cinereo. Breyn. Prodr. ancha, erizada ; y semilla
 3. App. 33. t. 28. redonda y cenicienta.

Globuli majores. Rumph. Globulos mayores.

Amb. 5. p. 92. t. 49. f. 1.

Caretti. Rheed. Malab. 2. Caretti.

p. 35. t. 22.

Cast. Guilandina bonduccela.

Habita en las Indias. *h*

Nuga. 3. GUILANDINA *caule* Guilandina de tallo iner-
inermi, foliis petiolo prima- me; y hojas con dos aguijones
rio subius aculeis geminis. por debaxo en el primer pe-
 ciolo.

Nugæ sylvarum. Rumph. Burlas de las selvas.
 Amb. 5. p. 94. t. 50.

Cast. Guilandina de Burlas.

Habita en Amboina. *h*

Tiene las legumbres lisas.

PROPIED. El cocimiento en agua, de las raíces duras y le-
 ñosas de esta planta, es útil á los que padecen el dolor
 de piedra y nephritis.

Llamase Burla de las selvas, porque sus aguijones
 destrozan los vestidos de los que se arriman á ella, y
 quando quieren desprenderse, los enreda y se agarra mas
 en ellos.

Mo- 4. GUILANDINA *iner-* Guilandina inerme, con
 ringa. *mis, foliis subbipinnatis,* hojas una ó dos veces pin-
foliolis inferioribus terna- nadas, y las hojuelas infe-
tis. Mat. Med. 127. riores de tres en rama.

Lignum peregrinum Lefio peregrino que buel-
aquam cœruleam reddens. ve la agua cerúlea.

C. B. P. 416.

Moringa Zeylanica, folio- \times *Moringa* de Zeylan, con
rum pinnis pinnatis, flore \times las hojas dos veces pinnadas;
majore, fructu anguloso. \times la flor mayor; y el fruto an-
Burm. Zeyl. 162. t. 65. \times guloso.

Morungu. Rheed. Malab. \times *Morungu*.
6. p. 19. Rumph. Amb. 1. \times
p. 184. t. 74. 75.

Cast. Guilandina *Moringa*. Farm. Lignum nephriticum.

Habita en Zeylan, America y Egipto. \hbar

Es planta polygama. Arroja la legumbre larguísima, y con algunas caras, lisa, de tres ventallas y una celdilla: las simientes alternas, apartadas y de tres caras. El fruto es tan diverso del género *Guilandina* que parece indica ser de otro; así pues, exâminen atentamente la fructificación de esta especie, aquellos que puedan adquirirla viva.

PROPIED. El leño es expelente y diuretico: se usa en la sarna y exantemas. Del fruto de esta planta se saca el aceyte de Behen officinal.

Dioica 5. *GUILANDINA* iner- \times *Guilandina* inerme, con
mis, foliis bipinnatis, basi \times hojas dos veces pinnadas;
apiceque simpliciter pinna- \times pero en la base y remate una
tis. \times sola vez.

Bonduc Canadense, poly- \times *Bonduc* del Canadá, mas-
phyllum, non spinosum, mas \times culino y femenino, con mu-
& fœmina. Duham. arb. 1. p. \times chas hojuelas y sin espinas.
108. t. 103.

Cast. Guilandina dioica.

Habita en el Canadá. \hbar

634. Género GUAIIACUM. † Plum. 9.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio de cinco hojuelas cóncavas, entre aovadas y oblongas, con las dos exteriores mas pequeñas.

COR. Petalos cinco, entre aovados y oblongos, cóncavos, extendidos, insertos en el caliz, con sus uñas lineares.

Es-

ESTAMB. *Filamentos* diez , derechos : con las *anteras* oblongas.

PIST. *Germen* en forma de cuña , angulado, con algun piececito : *estilo* corto : y el *estigma* sencillo y agudo.

PERIC. *Fruto* con ángulos comprimidos , y de tres ó cinco celdillas.

SEM. *Nueces* solitarias y duras.

OBS. *Periantio* hendido en cinco lacinias y desigual : *corola* desigual : *estambres* nacidos del caliz : *estilo* largo, en el qual está sentado el germen ; y *capsula* carnossa. *Wernisch.*

E S P E C I E S.

Offi-
nale.

1. GUAIAIACUM *foliis* X Guaiaco con hojas de dos
bijugis obtusis. Mat. Med. pares de hojuelas opuestas y
128. obtusas.

Guaiacum Jamaicense , Guaiaco de Jamaica , con
foliis velut muria conditis , hojas cubiertas como de sal-
spissius virentibus , *flore* muera , de color verde mas
subcæruleo. Pluk. Alm. 180. espeso ; y flor casi cerúlea.

t. 35. f. 4.

Guaiacum magna matri- X Guaiaco cuyo tronco ó le-
ce. C. B. P. 448. ño tiene mucho corazon.

Pruno vel Evonymo affi- X Arbol parecido al Ciruelo,
nis arbor, folio alato, bu- ó al Bonetero , con hoja ala-
xæo, subrotundo. Sloan. jam. da , semejante á la del Box,
186. hist. 2. p. 133. t. 222. y casi redonda.

f. 3. 4. 5. 6.

Arbor ligni sancti, vel X Arbol de palo santo , ó
Guaiacum. Seb. Thes. 1. p. Guaiaco.

86. t. 53. f. 2.

Guaiacan. Clus. exot. 312. X Guaiacan.

314.

Guaiacum Jamaicense , Guaiaco de Jamaica , con
Lentisci subrotundis foliis , hojas como las del Lentisco,
late virentibus, flore albo. casi redondas , de color ver-
Pluk. Alm. 180. t. 35. f. 3. X de alegre ; y flor blanca. α

Cast. Guaiaco oficial. *Farm.* Lignum sanctum.

Habita en las Islas Española y Jamaica. *ñ*

PROPIED. *Su leño y corteza son algo amargos y acres ;*
ape-

aperitivos, expelentes, y purifican los humores: se usan en la lue venerea, leucorrea, artritis y sarna.

Sanc-
tum.

2. GUAIAACUM *foliis* X Guaiaco con hojas de mu-
multijugis obtusis. X chos pares de hojuelas opues-
tas y obtusas.

Guaiacum Americanum, X Guaiaco de America, con
Lentiscifolio. Comm. hort. X hoja como la del Lentisco.

1. p. 171. t. 88.

Guaiacum propemodum X Guaiaco de tronco casi sin
sine matrice. C. B. P. 448. X corazon.

Jasminum vulgo Ameri- X Jazmin Americano del
canum, seu Evonymo affinis, X vulgo, ó planta Occidental
Occidentalis, alatis, Rusci X que lleva nueces, parecida al
foliis, nucifera, cortice ad X Bonetero, con hojas como
genicula fungoso. Pluk. Alm. X las del Rusco, aladas; y cor-
139. t. 94. f. 4. X teza fungosa en los nudos.

Cast. Guaiaco Santo.

Habita en la Isla de San Juan de Puerto rico. *h*

Afrum.

3. GUAIAACUM *foliis* X Guaiaco con hojas de mu-
multijugis acutis. X chos pares de hojuelas opues-
tas y agudas.

Guilandinoides. Hort. X Planta parecida á la Gui-
Cliff. 439. X landina.

Acacia Africana, quæ X Acacia de Africa, que es
Acaciæ similis, foliis Myr- X semejante á la Acacia; de
ti, parvis, aculeatis, pinna- X hojas como las del Myrto, pe-
tis, flore coccineo, tetrape- X queñas, con agujones, pinna-
taloide. Walth. hort. 2. t. 2. X das; flor de color coccineo y
hendida en quatro lacinias.

Afra arbor, Acaciæ simi- X Arbol de Africa, semejante
lis, foliis Myrti aculeatis, X á la Acacia; de hojas como
splendentibus. Boerh. Lugdb. X las del Myrto, relucientes y
2. p. 57. X con agujones.

Cast. Guaiaco de Africa.

Habita en la China y Etiopia. *h*

Tiene las ramas rígidas: las *hojas* alternas y pinnadas,
con ocho partes de hojuelas: el *peciolo comun* rivetea-
do, articulado y acanalado; las *hojuelas* entre aovadas

y

y oblongas, opuestas, enterisimas que rematan en punta rígida, lampiñas, algo rígidas y perennes: las *estipulas* apretadas á las ramas, alesnadas y muy pequeñas. No vió *Lineo* las flores y frutos de esta planta, y así quedó dudoso del género.

635. Género CYNOMETRA. *Cynomorium*. Garc.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de quatro hojuelas, oblongas, redobladas y de la longitud de la corola.

COR. *Petalos* cinco, lanceolados, iguales y agudos.

ESTAMB. *Filamentos* diez, al doble mas largos que la corola: con las *anteras* ovales, y hendidas en dos partes por su ápice.

PIST. *Germen* en forma de navecilla: *estilo* filiforme, del largo de los estambres: con el *estigma* sencillo.

PERIC. *Legumbre* á manera de media luna, comprimida, carnosa y con tuberculos.

SEM. una sola, en forma de riñon y grande.

OBS. *Periantio* grande, de color, dividido en quatro lóbulos, de los quales los dos opuestos son mayores. *Wernisch*.

E S P E C I E S.

- Cauli-
flora. 1. CYNOMETRA *trunco* X Cynometra con el tronco
florifero. Act. Ups. 1741. p. X que lleva las flores.
79. Fl. Zeyl. 166.
Cynomorium. Rumph. X Cynomorio.
Amb. 1. p. 163. t. 62. Burm.
Ind. 100. X

Cast. Cynometra con tronco que lleva las flores.

Habita en la India. *h*

- Rami-
flora. 2. CYNOMETRA *ramis* X Cynometra con las ramas
floriferis. Act. Ups. 1741. p. X que llevan las flores.
79. Flor. Zeyl. 167.
Cynomorium *sylvestre*. X Cynomorio sylvestre.
Rumph. Amb. 1. p. 164.
t. 63. X

Iri-

Iripa. Rheed. Malab. 4. \times *Iripa*.
 p. 65. t. 31. Rai. hist. 1675. \times
 Burm. Ind. 100. \times

Cast. Cynometra con ramas que llevan las flores.
Habita en la India. \mathcal{U}

636. Género CODON. *Auctore cl. Dav. Roy.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza , dividido en diez hojuelas, alesnadas , persistentes , algo levantadas , y alternadamente mas cortas.

COR. de un *petalo* , á manera de campana , con eminencias por su base: *borde* dividido en diez partes é igual.
Nectario de diez celdillas y de diez escamas insertas en las uñas de los estambres , arrimadas entre sí , y que cubren el receptáculo.

ESTAMB. *Filamentos* diez , del largo de la corola : con las *anteras* crasas.

PIST. *Germen* dentro de la flor , cónico: *estilo* sencillo , del largo de los estambres : con dos *estigmas* largos , setáceos y divergentes.

PERIC. de dos celdillas.

SEM. muchas , casi redondas , con pelo rígido , y puestas en la pulpa , que es de color y sin xugo.

E S P E C I E .

Roye-
ni,

1. CODON.

\times
 \times
 \times

Codon.

Cast. Codon de Royen.

Habita..... ☉

Produce el *tallo* herbáceo , firme , del largo de un codo , y rollizo , con ramas ascendentes : las *hojas* alternas , pecioladas , entre de figura de corazon y aovadas , algo ondeadas por sus márgenes , indivisas , puntiagudas , algo correosas , lampiñas , y sin venas por encima : las *flores* sobreaxilares , solitarias , pedunculadas y parecidas á la corola de la *Atropa Bella Dama* , blanquecinas,

nas , y por defuera señaladas con diez estrias de color que tira á purpúreo. Toda la yerba está tambien salpicada de estrias. *Royen. mss.*

637. Género DICTAMNUS. * Fraxinella.

Tourn. t. 243.

CAR. GEN. NAT.

- CAL.** *Periantio* muy pequeño , que se cae quando las demás partes de la flor , de cinco hojuelas , oblongas y puntiagudas.
- COR.** *Petalos* cinco , entre aovados y lanceolados , puntiagudos , con uñas y desiguales ; de los quales los dos están doblados ácia arriba, los otros dos puestos obliquamente en los lados , y el uno torcido.
- ESTAMB.** *Filamentos* diez , alesnados , del largo de la corola , declinados entre los dos petalos , laterales , desiguales , y salpicados de glandulas en forma de puntos : con las *anteras* de quatro lados y ascendentes.
- PIST.** *Germen* de cinco ángulos , levantado con su receptáculo : *estilo* sencillo , corto , declinado , y encorvado ; con el *estigma* agudo y ascendente.
- PERIC.** *Capsulas* cinco , unidas por su margen ácia dentro, comprimidas , puntiagudas, con sus ápices apartados, y de dos celdillas.
- SEM.** de dos en dos , aovadas , muy lampiñas , dentro de un arilo comun cortado , y que se abre en dos partes.

CARACT. GENER. DE TOURNEF.

PRAVINELLA. p. 430.

La flor es de cinco petalos , anomala, de cuyo caliz sale un monton de estambres encorvados , juntos con el pistilo , que pasa á fruto , en el qual , como en una cabezuela, se recogen las vaynas que abrazan la capsula ganchosa, que se abre elasticamente en dos partes , y que se dobla á manera de una asta de carnero , llena de semillas en forma de trompo.

ESPECIES.

- Albus. 1. *DICTAMNUS foliis pinnatis, caule simplici*. Sup-
pl. p. 232. Dictamno con hojas pin-
nadas, y tallo sencillo.
Dictamnus albus. Mat. Dictamno blanco.
Med. 128. Mill. ic. t. 123.
Jacq. Austr. 428.
Dictamnus albus vulgo Dictamno blanco, vulgo
Fraxinella. C. B. P. 222. Fraxinela.
Fraxinella. Clus. hist. 99. Fraxinela.

Cast. Dictamno blanco.

Habita en Alemania, Francia é Italia: en la Alcarria, Serranias de Cuenca, Aragon, Cataluña, montes de Avila, Sierra morena, Andalucia y otras muchas partes de España. ¶

PROPIED. La raíz es amarga, balsamica, expelente, antelmintica, emenagoga; y produce admirables efectos en la epilepsia y lombrices.

- Ca- 2. *DICTAMNUS foliis simplicibus, caule ramoso*. Dictamno con hojas sen-
pensis cillas y tallo ramoso.
Suppl. p. 232.

Cast. Dictamno del Cabo de Buena-esperanza.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Back.

Es muy semejante al *Dictamno blanco*. Tiene las hojas alternas, sencillas, las hojuelas y racimos muy parecidos á los de aquel.

638. Género RUTA. * *Tourn. f.* 133.

Pseudo-Ruta. *Mich.* 19.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* dividido en cinco partes, corto y persistente.

COR. *Petalos* cinco, extendidos, casi aovados, cóncavos, y con uñas angostas.

ESTAMB. *Filamentos* diez, alesnados, extendidos, del largo

go de la corola , y algo anchos por su base : con las anteras derechas y cortísimas.

PIST. *Germen* giboso , que forma una cruz , ceñido por su base con diez puntos melíferos , y elevado en un receptáculo que tiene diez poros melíferos : el *estilo* derecho y alessado ; con el *estigma* sencillo.

PERIC. *Capsula* gibosa , medio hendida en cinco lóbulos , de cinco celdillas , y que se abre entre los ápices en cinco partes.

SEM. muchas , ásperas , entre de figura de riñon y anguladas.

OBS. La *Ruda de olor pesado* excluye , menos en las primeras flores , la quinta parte del numero , en todas las de la fructificación , y tiene los petalos pestañosos por su base.

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 257.

La flor es rosácea , ó que comunmente consta de quatro petalos cóncavos , puestos en cerco ; de cuyo caliz sale el pistilo que pasa á fruto , casi redondo , de quatro lados , compuesto de quatro capsulas fixadas en el exe , y lleno de semillas en forma de riñon , ó anguladas.

ESPECIES.

- | | | |
|-------------------|---|--|
| <p>Gravolens.</p> | <p>1. RUTA <i>foliis decompositis , floribus lateralibus quadrifidis</i>. Mat. Med. 128.</p> | <p>X Ruda con hojas decompuestas ; y flores laterales hendidas en quatro partes.</p> |
| <p>α</p> | <p><i>Ruta foliis duplicato-pinnatis , lobulis ovatis</i>. Hall. helv. n. 1003.</p> | <p>X Ruda de hojas dos veces pinnadas y con lóbulos (hojuelas) aovados.</p> |
| <p></p> | <p><i>Ruta sylvestris , major</i>. C. B. P. 336. Moris. hist. 2. p. 507. secc. 5. t. 14. f. 3. Tourn. p. 257. Duham. 2. ic. 61.</p> | <p>X Ruda silvestre , mayor.</p> |
| <p>α</p> | <p><i>Ruta hortensis , latifolia</i>. C. B. P. 336. Tourn. p. 267.</p> | <p>X Ruda hortense , de hoja ancha. α</p> |

Ru-

- Ruta* (*hortensis*) *foliis decompositis* , *floribus octandris* , *staminibus corollae longioribus*. Mill. dict. n. 1. *Ruda* (*hortense*) con hojas decompuestas; y flores de ocho estambres mas largos que la corola.
- Ruta graveolens* , *hortensis*. Dod. pempt. 119. *Ruda* hortense, de olor pesado.
- Ruta hortensis* , *latifolia* , *arbusculæ similis*. Boerh. Lugdb. 1. p. 260. *Ruda* hortense, de hoja ancha , semejante á un arbuscito. β
- Ruta Africana* , *maxima*. Swert. hort. 14. *Ruda* Africana, muy grande.
- Ruta sylvestris* , *minor*. C. B. P. 336. Tourn. p. 257. Cam. epit. 495. *Ruda* silvestre, menor. α
- Ruta montana* , *legitima*. Clus. hist. 2. p. 136. *Ruda* montana, legitima.
- Ruta foliis duplicato-pinnatis* , *linearibus* , *lanceolatis*. Hall. helv. n. 1004. *Ruda* con hojas dos veces pinnadas , lineares y lanceoladas.
- Ruta* (*sylvestris*) *foliis inferioribus decompositis* , *foliolis linearibus* , *summis quinquefidis* , *trifidisque*. Mill. dict. n. 3. *Ruda* (*silvestre*) con las hojas inferiores decompuestas ; hojuelas lineares , las de mas arriba unas hendidas en cinco partes , y otras en tres.

Cast. Ruda de olor pesado.

Habita en lugares estériles de la Europa Austral , de Alexandría , Mauritania y Suiza : de Cataluña , Aragon , Castillas y otras muchas partes de España. \mathcal{A}

La flor primaria se halla hendida en cinco partes.

PROPIED. Es acre y de gusto ingrato , resolvente , alexiteria , antivenerea , expelente , carminativa , emenagoga , exántemática , sudorifica y anthelmintica : se usa en la peste , epilepsia , histeria , cephalalgia , optalmia y singultio.

Cha. 2. RUTA *foliis supra-de-* *Ruda* con hojas sobrede-
lepen- *compositis* , *petalis ciliatis*. *compuestas* ; y petalos pes-
sis. *tañosos*.

Ru-

α *Ruta Chalepensis, latifolia, petalis villis scatentibus.* Tourn. p. 257. Ruda de Alepo, con hoja ancha, y petalos llenos de pelillos. α

β *Ruta Chalepensis, angustifolia, petalis villis scatentibus.* Moris. hist. 2. p. 508. Ruda de Alepo, con hoja angosta; y petalos que abundan de pelillos. β

Ruta (Chalepensis) foliis decompositis, floribus decandris, petalis ciliatis. Mill. dict. n. 5. Ruda (de Alepo) con hojas decompuestas; flores de diez estambres; y petalos pestañosos.

Cast. Ruda de Alepo.

Habita en la Arabia. ζ

Es muy semejante á la *Ruda de olor pesado*, y acaso proviene de ella; aunque es mas alta. Las primeras flores se hallan hendidas en cinco partes, y las restantes en quatro: los petalos cóncavos, ondeados y pestañosos por su margen.

La variedad β tiene las uñas de los petalos mas largas, y los lóbulos de las capsulas acercados.

Patavina. 3. *RUTA foliis ternatis sessilibus.* Ruda con hojas de tres en rama y sentadas.

Pseudo-Ruta Patavina, trifolia, floribus luteis, umbellatis. Mich. gen. 22. t. 19. Falsa-Ruda de Padua, con tres hojuelas; flores amarillas y en umbela.

Cast. Ruda de Padua.

Habita cerca de Padua: en los contornos de Guadalaxara y otras partes de la Alcarria.

Tiene los petalos planos y enteros.

Lini-folia. 4. *RUTA foliis lanceolatis, indivisis.* Mill. dict. n. 6. Ruda con hojas lanceoladas, é indivisas.

Ruta foliis simplicibus solitariis. Hort. Cliff. 146. Ruda con hojas sencillas y solitarias.

Ruta sylvestris, linifolia, Hispanica. Boc. Mus. 2. p. 82. t. 63. Barr. ic. 1186. Tourn. p. 257. Ruda silvestre, de España, con hoja como la del Lino.

- α *Ruta montana, foliis integris, subrotundis.* Buxb. cent. 2. p. 30. t. 28. f. 2. Ruda montana, con hojas enteras y casi redondas. α
- β *Ruta Orientalis, Linariae folio, flore parvo.* Tourn. cor. 19. Buxb. cent. 2. p. 30. t. 28. f. 1. Ruda Oriental, con hoja como la de la Linaria, y flor pequeña. β

Cast. Ruda con hoja de Lino.

Habita en los circuitos de Madrid: montes del Piul de Rivas, del Real Sitio de Aranjuez, y otras partes de España; pero la variedad α en Rodastro, y la variedad β en Media. 26

Tiene las ramas laterales de la panoja hendidas en dos partes, con tres flores, y la de enmedio sentada: cinco petalos sin uñas, enteros y aovados: los filamentos pelosos por su base, apretados y que encierran el receptáculo señalado de poros melíferos; y los pericarpios con puntos elevados.

- Pinnata. 5. RUTA *foliis pinnatis, trijugis, foliolis lanceolatis, impari serrato, petalis planis subcrenulatis.* Suppl. p. 232. Ruda de hojas pinnadas, con tres pares de hojuelas opuestas, lanceoladas, la impar aserrada; petalos planos, y algo recortaditos.

Cast. Ruda pinnada.

Habita entre las peñas cerca del puerto de la Oratava. Francisco Masson:

Echa el tallo como en las demás especies: las hojuelas laterales, opuestas, lineares, enteras ó recortaditas, con puntitos: la hojuela impar casi aovada y aserrada.

639. Género TOLUIFERA. † Roy.

CAR. GEN. NAT.

- CAL. Periantio de una pieza, á manera de campana, casi igual, con cinco dientes, y el uno mas apartado.
- COR. Petalos cinco, insertos en el receptáculo: quatro de los cuales son iguales, lineares, y poco mas largos que el caliz; pero el quinto al doble mayor, de figura
- TOM. III. Mm ra

ra de corazon al revés , con su uña de la longitud del caliz.

ESTAMB. *Filamentos* diez , cortísimos : con las *anteras* mas largas que el caliz.

PIST. *Germen* oblongo : *estilo* ninguno : *estigma* agudo.

PERIC.

SEM.

ESPECIE.

Balsamum.

1. TOLUIFERA. Mat. X Toluifera.
Med. 129.

Balsamum Tolutanum, fo- Bálamo de Tolu, con ho-
liis Ceratiae similibus. C. B. jas semejantes á las del Al-
P. 401. garrobo.

Balsamum provinciae To- Bálamo de la provincia
lu , *balsamifera* , *quarta*. X de Tolu , quarta especie que
Hernand. Mex. 53. produce Bálamo.

Cast. Toluifera bálamo. *Farm.* Balsamum de Tolu.

Habita en la provincia de Tolu , cerca de Cartagena de America. ‡

PROPIED. El bálamo que destila esta planta es de color verde obscuro, dulce, fragranté, tenaz, y quando seco fragil : excelente diuretico , vulnerario , y produce admirables efectos en la tisis , gonorrhea y punturas.

640. Género HÆMATOXYLUM. †

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* partido en cinco *lacinias* , aovadas y persistentes.

COR. *Petalos* cinco , aovados , iguales , y poco mayores que el caliz.

ESTAMB. *Filamentos* diez , alesnados , y casi mas largos que la corola ; con las *anteras* pequeñas.

PIST. *Germen* entre aovado y oblongo : *estilo* sencillo , de la longitud de los estambres ; con el *estigma* gruesecito y escotado.

PERIC. *Capsula* lanceolada , obtusa , de una celdilla , y de dos ventallas á manera de navecillas.

SEM. algunas , oblongas y comprimidas.

Si-

Sigue el carácter générico formado de las flores mas perfectas, por el célebre Rottboell, en las Colecciones de la Sociedad Médica de Haunia. 2. p. 254.

CAL. *Periantio* de una pieza, comprimido, de color: tubo cortísimo, á manera de jarrito, carnoso y persistente: borde partido en cinco lacinias, cóncavas, apoyadas al revés, y que se caen quando las demas partes de la flor.

COR. *Petalos* cinco, entre lineares y lanceolados, venosos, y la tercera parte mas largos que el caliz.

ESTAMB. *Filamentos* diez, planos, alesnados, peludos interiormente en su mitad inferior, y mas largos que la corola: las *anteras* pequeñas, y á manera de media luna.

PIST. entre oblongo y lanceolado, comprimido: *estilo* capilar, ondeado, mas largo que los estambres; con el *estigma* en cabezuela, y escotado.

PERIC. (como el del Fresno) entre linear y oblongo, comprimido, y que insiste en el tubo del caliz. R

ESPECIE.

Cam-
pechia
num.

I. HÆMATOXYLUM. Hematoxylo.

Mat. Med. p. 129.

Hæmatoxyllum spinosum, Hematoxylo espinoso, con
foliis pinnatis, racemis ter- hojas pinnadas; y racimos
minalibus. Brown. jam. 1. terminales.

p. 221.

Lignum Campechianum, Leño de Campeche, ó una
species quædam. Sloan. jam. de sus especies.

213. hist. 2. p. 183. t. 10.

f. 1. 2. 3. 4. Catesb. car. 3.

p. 66. t. 66.

Cast. Hematoxylo de Campeche.

Habita en Campeche de America. \hbar

PROPIED. El leño es astringente; aprovecha en la disenteria; y se usa para teñir de color encarnado.

641. Género PROSOPIS.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza , emisférico , y casi con cuatro dientes.

COR. *Petalos* cinco , lanceolados , sin uñas é iguales.

ESTAMB. *Filamentos* diez , filiformes , iguales : con las *an-
teras* mellizas y obtusas.

PIST. *Germen* oblongo : *estilo* filiforme , del largo de los *petalos* : con el *estigma* sencillo.

PERIC. *Legumbre* larga , inflada , y de una celdilla.

SEM. muchas , redondeadas , oblongas , y de color.

ESPECIE.

Spici-
gera.

1. PROSOPIS. Burm. Ind. \times Prosopis.
102. t. 25. f. 3. \times

Cast. Prosopis que lleva espigas.

Habita en la India. $\frac{f}{h}$

Es *arbol* que produce las *hojas* alternadamente de dos en dos , opuestas , pinnadas con ocho pares de hojuelas sin impar , semejantes á las del *Tamarindo* , oblongas y obtusas : las *espigas* angostas , largas , terminales y axilares , con las flores pequeñas.

642. Género CHALCAS.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* muy pequeño , partido en cinco hojuelas , alesnadas , derechas y persistentes.

COR. á manera de campana , de cinco *petalos* algo oblongos , mayorcitos , y sentados por sus uñas.

ESTAMB. *Filamentos* diez , alesnados , derechos , mas cortos que la corola ; con las *anteras* casi redondas.

PIST. *Germen* algo redondo : *estilo* filiforme , del largo de los *estambres* : con el *estigma* en cabezuela y verrugoso.

PERIC. *Baya* oblonga. Rumph.

SEM.

SEM. dos , y tomentosas.

OBS. Acaso tiene afinidad con la *Trichogamila* de Brown?

E S P E C I E.

Paniculata.

1. CHALCAS.

Chalcas Cammuneng.

Burm. Ind. 104.

Camunium. Rumph. Amb.

5. p. 26. t. 17.

Chalcas.

Chalcas Cammuneng.

Camunio.

Cast. Chalcas en panoja.

Habita en la India , donde se cultiva en los jardines por la fragancia de sus flores. $\frac{h}{2}$

Es *arbusto* liso. Tiene las *hojas* alternas , con peciolo , casi aovadas y algo recortadas : las *flores* como en panoja y terminales.

643. Género MURRAYA. *Auct. D. Koenig.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* muy pequeño , de una pieza , partido en cinco lacinias , lineares , derechas , algo rollizas , apartadas y persistentes.

COR. á manera de campana , de cinco petalos , lanceolados y extendidos por su ápice.

Nectario en forma de campana , corto , y que ciñe al germen.

ESTAMB. *Filamentos* diez , alesnados , y del largo de la flor : con las *anteras* algo oblongas.

PIST. *Germen* casi redondo , encima de la flor : *estilo* filiforme , casi angulado , y mas largo que los estambres : el *estigma* un poco plano , verrugoso , y con ángulos.

PERIC. *Baya* un poco pulposa , y de una celdilla.

SEM. una sola , grande , aovada al revés , aguda , y por una parte asurcada.

E S P E C I E.

Exotica.

1. MURRAYA.

X
X

Murraya.

Cast.

Cast. Murraya exótica.

Habita en la India Occidental. *h* Koenig.

Es *arbol* pequeño, con su corteza blanquecina, y traza como la del *Eschino* ó sea *Falsa Pimienta*. Echa las *hojas* alternas, pecioladas, algo rígidas y pinnadas en impar: siete *hojuelas* con el peciolo corto, alternas, aovadas al revés, lampiñas, y algo obtusas.

644. Género BERGERA. *Auct. D. Koenig.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* muy pequeño, dividido en cinco partes, agudo, extendido y persistente.

COR. *Petalos* cinco, oblongos, algo obtusos y extendidos.

ESTAMB. *Filamentos* diez, y los cinco alternadamente mas cortos: con las *anteras* redondas.

PIST. *Germen* algo redondo, dentro de la flor: *estilo* filiforme, á manera de maza: el *estigma* cónico al revés, reluciente y con surcos transversales.

PERIC. *Baya* casi globosa y de una celdilla.

SEM. dos.

ESPECIE.

Koenigii.

I. BERGERA.



Bergera.

Cast. Bergera de Koenig.

Habita en la India Oriental. *h* Koenig.

Es *arbol* frondoso, con la corteza como la del *Aliso*. Produce las *hojas* alternas, con peciolo, y pinnadas en impar: las *hojuelas* tambien alternas, con piececito, entre aovadas y lanceoladas, que tiran á la figura de rombo, lampiñas, por un lado mas angostas, y por el de adelante algo aserradas: los *corimbos* terminales, compuestos, mas cortos que las hojas, y extendidos: las *bráctas* apretadas á los piececitos, solitarias, lanceoladas, pequeñas, y que se caen facilmente: los *racimos* derechos, sus piececitos algo rollizos, cortos, con otras bráctas lanceoladas y persistentes.

645. Género ADENANTHERA. * Roy. Lugdb. p. 462.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* muy pequeño , de una pieza , y con cinco dientes.

COR. en forma de campana , de cinco petalos , lanceolados , sin uñas , convexos ácia dentro , y cóncavos por debaxo.

ESTAMB. *Filamentos* diez , alesnados , derechos , poco mas cortos que la corola : con las *anteras* casi redondas , echadas , y que llevan en su ápice exterior una glandula globosa.

PIST. *Germen* oblongo , giboso ácia abaxo : *estilo* alesnado , del largo de los estambres : con el *estigma* sencillo.

PERIC. *Legumbre* larga , comprimida y membranosa.

SEM. muchas , casi redondas y apartadas.

E S P E C I E S.

Pavonina.

- | | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| 1. ADENANTHERA fo- | Adenantera con hojas de- |
| liis decompositis utrinque | compuestas , y lampiñas en |
| glabris. Roy. Lugdb. 462. | una y otra parte. |
| Poinciana foliis duplica- | Poinciana de hojas dos ve- |
| to-pinnatis, foliolis alternis. | ces pinnadas , con hojuelas |
| Hort. Cliff. 138. | alternas. |
| Coralaria parvifolia. Rum- | Coralaria de hoja pequeña. |
| ph. Amb. 3. p. 173. t. 109. | |
| Mandsiadi. Rheed. Malab. | Mandsiadi. |
| 6. p. 25. t. 14. Rai. hist. 1752. | |

Cast. Adenantera pavonina.

Habita en la India. *h*

Llámanse Coralaria , porque las mugeres de las Indias se sirven de los huesecitos de sus frutos , para gargarillas , en lugar de corales.

Falcat.

- | | |
|------------------------------|---------------------------|
| 2. ADENANTHERA fo- | Adenantera con hojas de- |
| liis decompositis subtus to- | compuestas , y por debaxo |
| mentos. | tomentosas. |

Cly-

Clypearia alba. Rumph. \times *Clypearia blanca*.
 Amb. 3. p. 176. t. 111. Burm. \times
 Ind. 101. \times

Cast. Adenantera arqueada.

Habita en la India. $\frac{1}{2}$

Acaso es de este género la planta que Rumphio llama *Arbor Cæli*. Amb. 3. p. 205. t. 132.

Llábase *Clypearia*, porque de su madera muy dura, que se horada con mucha dificultad, forman los Indios sus escudos.

646. Género TRICHILIA. † Brown. p. 279. Loeßl. 188.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio de una pieza, tubuloso, corto, y casi con cinco dientes.

COR. Petalos cinco, lanceolados y extendidos.

Nectario cilindrico, tubuloso, con cinco dientes en su boca, mas corto que los petalos, y formado de diez filamentos unidos.

ESTAMB. Filamento ninguno: anteras diez, derechas, ascendentes, que salen de la margen del tubo del nectario, y que se caen quando las demas partes de la flor.

PIST. Germen aovado al revés, casi con tres lóbulos; estilo corto; con el estigma en cabezuela, y de tres dientes.

PERIC. Capsula algo redonda, casi de tres lados, con tres celdillas y tres ventallas.

SEM. solitarias, y como bayas cubiertas con su arilo.

ESPECIES.

Hirta. 1. TRICHILIA *foliis pinnatis subhirsutis*. \times *Trichilia* de hojas pinnadas, y con algun pelo áspero.
Trichilia (spondiodes) *racemis axillaribus, foliis pinnatis, foliolis intermediis majoribus*. Jacq. Amer. 128. \times *Trichilia* (como *spondias*) con racimos axilares; hojas pinnadas; y hojuelas intermedias mayores.

Evo-

Evonymus caudice non Bonetero con el tronco sin
ramoso, folio alato, fructu ramas; hoja alada; fruto re-
rotundo, tripyreno. Sloan. dondo y de tres granos.
 jam. 171. hist. 2. p. 103. t.
 210. f. 2. 3. Rai. déndr. 70.

Cast. *Trichilia* con pelo áspero.

Habita en la Jamaica. *h*

Gla
bra. 2. *TRICHILIA foliis pin-* *Trichilia* con hojas pinna-
natis glabris, foliolis exti- das, lampiñas; y hojuelas
mis majoribus. de afuera mayores.
Trichilia Havanensis. Jacq. *Trichilia* de la Havana.
 Amer. 129. n. 2. t. 175. f. 38.

Cast. *Trichilia* lampiña.

Habita en selvas montuosas de la Havana. *h*

Trifo-
liata. 2. *TRICHILIA foliis ter-* *Trichilia* con hojas de tres
natis. Jacq. Amer. 129. t. 82. en rama.
Trichilia Halesia. *Trichilia* Halesia.

Cast. *Trichilia* de tres en rama.

Habita en la America Meridional. *h*

Es *arbusto* de ramas extendidas y rectas, con la corteza algo áspera, y señalada con puntos. Produce las *hojas* alternas, de tres en rama; con las *hojuelas* aovadas al revés, ó en forma de cuña, la intermedia dos ó tres veces mas larga, y mas angosta, las laterales que se acercan mas á la figura redonda; todas enterisimas, obtusas, planas y venosas: el *pedunculo comun* filiforme, y plano por encima: las *flores* que salen de los extremos de las ramitas, algo amontonadas, sin piececito, y dispuestas en racimos iguales, con su corola blanca: la *capsula* de color obscuro, con puntos blancos, algo áspera, y con semillas como si fuesen bayas, de color coccineo hermoso. Se halla en abundancia en las selvas de Cumaná donde le llaman *Cerezo macho*. *Loefl.* en el lugar citado.

647. Género TURRÆA. †

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza , en forma de campana , muy pequeño , con cinco dientes , y persistente.

COR. *Petalos* cinco , lineares , extendidos y largos.

Nectario : tubo cilindrico , del largo de los petalos , y hendido por su boca en diez partes.

ESTAMB. *Filamentos* diez, dentro la boca del nectario, cortísimos ; con las *anteras* casi aovadas.

PIST. *Germen* algo redondo : *estilo* filiforme, de la longitud del nectario ; con el *estigma* gruesecito y rugoso.

PERIC. *Capsula* casi redonda y de cinco frutos , con sus ventallas que se abren longitudinalmente.

SEM. de dos en dos y en forma de riñon.

ESPECIE.

Virens

1. TURRÆA.

X
X
X

Turrea.

Cast. Turrea muy verde.

Habita en la India Oriental. *Koenig.* *h.*

Es *arbol* de color verde subido , y con traza como la de la *Quisqualis*. Tiene las *hojas* alternas , con peciolo , entre elípticas y lanceoladas , enterisimas , escotadas , lisas y por debaxo mas pálidas : los *peciolos* cortísimos : *estipula* ninguna : las *flores* laterales , axilares , de color amarillo-roxo , amontonadas en espiga muy pequeña , y separadas por medio de algunas hojuelas chicas.

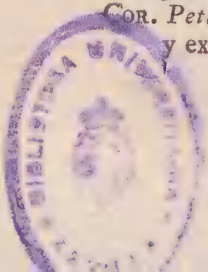
648. Género SWIETENIA. *Jacq. Amer.* 127.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza , hendido en cinco partes , obtuso , muy pequeño , y que se cae quando las demas partes de la flor.

COR. *Petalos* cinco , aovados al revés , obtusos , cóncavos y extendidos.

Nec-



Nectario de una pieza , cilindrico , del largo de los petalos , con cinco dientes en su boca.

ESTAMB. *Filamentos* diez , muy menudos , insertos baxo los dientes del nectario : con las *anteras* oblongas y derechas.

PIST. *Germen* aovado : *estilo* alesnado , derecho , del largo del nectario : con el *estigma* en cabezuela y plano.

PERIC. *Capsula* aovada , grande , leñosa , de cinco celdillas , y cinco ventallas que se abren por su base.

SEM. muchas , apinadas , comprimidas , oblongas , obtusas y adornadas de una ala foliacea.

RECEPT. grande , y de cinco ángulos.

OBS. Su fruto se parece al de la *Cedrela*.

E S P E C I E .

Maha-
goni.

1. SWIETENIA. Jacq. X Swietenia.

Amer. 127.

Cedrela foliis pinnatis , floribus sparsis , ligno odorato. Brown. jam. 158. Cedrela con hojas pinnadas ; flores esparcidas , y leño oloroso.

Arbor foliis pinnatis , nullo impari , nervo ad latus. Catesb. car. 2. p. 81. t. 81. Arbol con hojas pinnadas sin impar alguno ; y con un nervio en el lado.

Arbor foliis pinnatis , fructu anguloso , semine alato. Catesb. car. 2. p. 81. t. 81. Arbol con hojas pinnadas ; fruto anguloso ; y semilla alada.

81. Mat. Med. 130.

Cast. Swietenia mahagoni.

Habita en la America Meridional é Isla de los Caribes. $\frac{1}{2}$

Su leño sirve para teñir de color negro pardo.

649. Género MELIA. * Azedarach. Tourn. t. 387.

C A R. G E N. N A T.

CAL. *Periantio* de una pieza , muy pequeño , con cinco dientes , derecho y obtuso.

COR. *Petalos* cinco , entre lineares y lanceolados , extendidos y largos.

Nec-

Nectario cilindrico, de una pieza, y del largo de la corola, con diez dientes en su boca.

ESTAMB. *Filamentos* diez, muy pequeños, insertos por dentro en el ápice del nectario: con las *anteras* oblongas, y que no le superan.

PIST. *Germen* cónico: *estilo* cilindrico, del largo del nectario: el *estigma* en cabezuela y con cinco ventallas arrimadas entre sí.

PERIC. *Drupa* globosa y blanda.

SEM. *Nuez* casi redonda, con cinco surcos y cinco celdillas.

OBS. *Estigma* escotado. *Wernisch*.

CARACT. GÉNÉR. DE TOURNEF.

AZEDARACH. p. 616.

La *flor* es rosácea, ó que consta de muchos petalos puestos en cerco, de cuyo centro nace un tubo (*es el nectario*) que esconde al pistilo, el qual sale del fondo del caliz, y pasa á fruto casi globoso, blando, lleno de un huesecito, estriado, dividido en muchas celdillas que comprehenden una simiente oblonga.

ESPECIES.

Azedarach.	1. MELIA foliis bipinnatis. Flor. Zeyl. 162.	X	Melia con hojas dos veces pinnadas.
	Melia foliis decompositis. Hort. Cliff. 161.		Melia con hojas decompuestas.
	Azedarach. Dod. pempt. 848. Tourn. 616.	X	Azedarac.
	Arbor Fraxinifolio, flore cœruleo. C. B. P. 415.	X	Arbol con hoja como la del Fresno; y flor cerúlea.
	Pseudo-Sycomorus. Cam. epit. 181.	X	Falso-Sicomoro.
α	Melia semper virens.	X	Melia siempre verde. α
	Azedarach semper virens	X	Azedarac siempre verde y
β	florens. Tourn. 616.	X	en flor.

Azadirachta Indica, foliis ramosis, minoribus, flore albo, subcæruleo, purpurascete, majore. Comm. hort. 1. p. 147. t. 76. Azadirachta de Indias, con hojas ramosas, menores; flor mas grande, de color blanco casi cerúleo y que tira á purpúreo.

Cast. *Melia azedarac. vulgo:* Cinamomo.

Habita en Siria, y la variedad *α* en Zeylan.

Azadirachta. 2. *MELIA foliis pinnatis.* Melia con hojas pinnadas.
Hort. Cliff. 161.

Olea Malabarica, Fraxini folio. Pluk. Alm. 269. t. 147. f. 1. Olivo de Malabár, con hoja como la del Fresno.

Azedarach foliis falcato-serratis. Burm. Zeyl. 40. t. 15. Azedarac con hojas arqueadas y aserradas.

15. *Azadirachta Indica, folio Fraxini.* Breyn. icon. 21. t. 15. Azadirachta de Indias, con hoja como la del Fresno.

Arbor Indica, Fraxino similis, Oleæ fructu. C. B. P. 416. Arbol de Indias, semejante al Fresno, y con fruto como el del Olivo.

Aria Bepou. Rheed. Malab. 4. p. 107. t. 52. Aria Bepou.

Cast. *Melia azadirachta.*

Habita en la India. *h*

650. Género ZYGOPHYLLUM. * Fabago.

Tourn. t. 135.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de cinco hojuelas, aovadas, obtusas, concavas y derechas.

COR. *Petalos* cinco, gradualmente mas anchos, obtusos, escotados, y poco mas largos que el caliz.

Nectario de diez escamas, puntiagudas, arrimadas entre sí, que encierran el germen, y cada una de ellas pegada cerca de la base de cada filamento.

Es-

ESTAMB. *Filamentos* diez, alessnados, mas cortos que la corola : con las *anteras* oblongas y echadas.

PIST. *Germen* oblongo, adelgazado por su base : *estilo* alessnado, del largo de los estambres : con el *estigma* sencillo.

PERIC. *Capsula* aovada, de cinco lados, cinco celdillas y cinco ventallas, con los disepimentos arrimados á ellas.

SEM. muchas, casi redondas y comprimidas.

OBS. La figura del *pericarpio* es diferente en diversas especies.

Se halla especie que excluye la quinta parte del número en las de su fructificación.

El *Zygophyllo blanco* posee cinco *estigmas*. R.

CARACT. GENER. DE TOURN.

FABAGO. p. 258.

La flor es rosácea, ó que consta de muchos petalos puestos en cerco ; de cuyo caliz sale el pistilo, que pasa á fruto membranoso, semejante á un cilindro, de cinco lados y cinco capsulas (*celdillas*) que se abren en cinco partes ó ventallas, cada una de ellas guarnecida con su disepimento, y llena de semillas comunmente planas. A estas notas se añaden las de hallarse las hojas de dos en dos á trechos, y en los nudos de los tallos.

ESPECIES.

- Sim- 1. ZYGOPHYLLUM fo-^X Zygophylo con hojas sen-
plex. *liis simplicibus, sessilibus* ^X cillas, sentadas y cilindri-
cilindricis. ^X cas.
Zygophyllum Portulacoi ^X Zygophylo como Verdola-
des. Forsk. fl. Ægypt. p. 88. ^X ga.
n. 67. ejusd. ic. t. 12. B. ^X

Cast. Zygophylo sencillo.

Habita en Arabia.

Es planta tierna y jugosa. Echa el tallo herbáceo, ahorquillado, del largo de un gеме, poco mas ó menos, y desparramado : las *hojas* opuestas, casi sentadas, carnosas,

sas , lineares , muy extendidas: y las flores de color amarillo-roxo. *Forsk.*

Fa-
bago. 2. ZYGOPHYLLUM fo-
liis conjugatis, petiolatis, Zygo-phylo de hojas apa-
readas, con peciolo; hojue-
foliolis obovatis, caule her-
baceo. Gmel. Sib. 4. p. 176. las aovadas al revés, y tallo
herbáceo ó sea que parece
n. 93. todos los años.

Fabago Belgarum, sive Fabago de los Flamencos,
Peplus Parisiensium. To-
ó Peplo de los de París.
urn. 259.

Capparis Fabago. Dod. Alcaparra Fabago.
pempt. 741.

Capparis Portulacæ folio. Alcaparra con hoja como
C. B. P. 480. la de la Verdolaga.

Cast. Zygo-phylo Fabago.

Habita en Siria, Mauritania y Siberia. 26

Cocci-
neum. 3. ZYGOPHYLLUM fo-
liis conjugatis petiolatis, Zygo-phylo de hojas apa-
readas, con peciolo; hojue-
foliolis cylindricis carnosis las cilindricas, carnosas y
lævibus. Lepech. it. 1. p. 310. lisas.

Zygo-phyllum foliis petio- Zygo-phylo de hojas pecio-
latis, foliolis linearibus car- ladas, con hojuelas lineares
nosis. Sp. pl. 3. p. 551. y carnosas.

Zygo-phyllum desertorum. Zygo-phylo de los desier-
Forsk. fl. Arab. p. 87. n. 65. tos.
ic. t. 11. R.

Fabago Arabica, tereti- Fabago de Arabia, con
folia, flore coccineo. Schaw. hoja rolliza y flor coccinea.
afr. 331. f. 231. X

Cast. Zygo-phylo coccineo.

Habita en Africa y Siberia.

Album 4. ZYGOPHYLLUM fo-
liis conjugatis petiolatis, Zygo-phylo de hojas apa-
readas, con peciolo; hojue-
foliolis clavatis carnosis las en forma de masa, carno-
arachnoideo-incanis. sas y blanquecinas con ve-
llo como tela de araña.

Zy-

Zygophyllum foliis petiolatis, foliolis clavatis car-nosis. Linn. dec. 1. t. 8. Zygophylo de hojas pecioladas, con hojuelas á manera de maza y carnosas.

Zygophyllum proliferum. Forsk. fl. p. 87. n. 65. ic. t. 12. f. A. Zygophylo prolifero.

Cast. Zygophylo blanco.

Habita en Egipto. Roque. \tilde{h}

Es arbustito xugoso y blanco. Produce las *hojas* opuestas, aovadas y rollizas: el *pecíolo* entre aovado y oblongo: los *pedunculos* laterales, con una flor y cortísimos: el *caliz* cóncavo y de color que tira á purpúreo: los *petalos* anchos y lanceolados: los *estambres* con una escama en su base, y que cubren al receptáculo: el *receptáculo del fruto* carnoso, mayor que el germen, deprimido, y con diez ángulos poco manifestos: el *germen* encima de la flor y aovado; y el *estilo* con cinco *estigmas* agudos.

Morgsana.

5. ZYGOPHYLLUM foliis conjugatis subpetiolatis, foliolis obovatis, caule fruticoso. Mill. dict. n. 3. Zygophylo con hojas apareadas, casi pecioladas; hojuelas aovadas al revés y tallo fruticoso.

Fabago triphylla & *tetraphylla*, flore tetrapetalo, fructu membranaceo quadrangulari. Burm. afr. 7. t. 3. f. 9. Fabago de tres y de cuatro hojuelas; flor de cuatro petalos; fruto membranoso y con cuatro ángulos.

Fabago Capensis, frutescens, major. Dill. elth. 142. t. 116. f. 141. Fabago del Cabo de Buena-esperanza, frutescente y mayor.

Planta Africana, frutescens, *Portulacæ foliis*, Morgsani Syrorum, ex brevi pediculo binis. Pluk. amalth. 173. t. 429. f. 4. Planta Africana, frutescente, llamada Morgsani por los Sirios, con hojas como las de la Verdolaga, y que salen de dos en dos de un piececito corto.

Cast. Zygophylo Morgsana.

Habita en Etiopia. \tilde{h}

Arroja el tallo rollizo, articulado y ceniciento: las ramas al-

alternas: las *hojas* opuestas, apareadas y casi sin peciolo: las *hojuelas* aovadas, obtusas, enterisimas, carnosas y lisas: las *estipulas* solitarias entre los peciolos, lineares y redobladas: los *pedunculos* laterales, mellizos, de una flor, entre las hojas, y por un lado del largo de la hoja: el *caliz* de quatro hojuelas, liso, cóncavo y obtuso: la *corola* de color amarillo-roxo: quatro y alguna vez cinco *petalos* extendidos y algo escotados: al doble mas *estambres* que *petalos* y derechos: las *anteras* de color amarillo-roxo, con una escama nectarifera en su base, del mismo color, pero obscuro por su margen; y el *estilo* del largo de los estambres.

Ses-
silito-
lium.

6. ZYGOPHYLLUM fo-
lits conjugatis sessilibus, Zygophylo de hojas apa-
foliolis lanceolato-ovalibus, readas, sin peciolo; con ho-
margine scabris, caule fru- juelas entre lanceoladas y
ticeso. ovals, ásperas por su mar-
gen; y tallo fruticoso.

Fabago Capensis, frutes- *Fabago* del Cabo de Bue-
cens, minor. Dill. elth. 142. na-esperanza, frutescente,
t. 116. f. 142. mejor.

Fabago humilis, quadri- *Fabago* baxo, de quatro
folia, glabra, flore albido, hojas, lampiño; con flor
fructu rotundo. Burm. Afr. 4. blanquecina; y fruto redon-
t. 2. f. 1. do.

Fabago Africana, arbo- *Fabago* de Africa, arbo-
rescens, flore sulphureo, rescente; con la flor de co-
fructu rotundo. Comm. rar. lor de azufre, y fruto redon-
10. t. 10. do.

Zygophyllum (fulvum) *Zygophylo* (de color leo-
capsulis ovatis acutis. Sp. nado) con las capsulas aova-
pl. 1. p. 386. das y agudas.

Fabago flore luteo, petala- *Fabago* de flor amarilla,
lorum unguibus rubris, fruc- con uñas de los petalos ro-
tu sulcato, acuto, oblongo. xas; fruto asurcado, agu-
Burm. Afr. 6. t. 3. f. 1. do y oblongo.

Cast. Zygophylo de hoja sentada.

Habita en Etiopia. \bar{n}

Tiene las *hojuelas* entre ovals y lanceoladas, cartilaginosas, y recortadas ó ásperas por su margen: el *tallo* an-

gulado: los *pedunculos* solitarios, mas largos que las hojas: y los *petalos* tambien recortados.

Spino- 7. ZYGOPHYLLUM fo- X Zygophylo de hojas apa-
sum. *liis conjugatis, sessilibus*, X readas, sin peciolo; con ho-
foliolis linearibus carnosis X juelas lineares, carnosas,
supra planis, caule fruti- X por encima planas; y tallo
coso. X fruticoso.

Fabago tenuifolia, spi- X Fabago espinoso, con ho-
nosa, fructu rotundo. Burm. X ja delgada; y fruto redon-
Afr. 5. t. 5. X do.

Cast. Zygophylo espinoso.

Habita en Etiopia. \hbar

Posee el tallo derecho, con las ramas alternas, y del largo de la misma planta: quatro *estipulas* en verticilo, alesnadas, cortisimas y algo rígidas: las *hojas* lineares, carnosas, algo rollizas por debaxo y agudas; las *flores* inclinadas y amarillas.

Æs- 8. ZYGOPHYLLUM fo- X Zygophylo de hojas apa-
tuans. *liis conjugatis, sessilibus*, X readas, sin peciolo; con ho-
foliolis obovatis retusis. X juelas aovadas al revés, y
X que rematan en seno obtuso.

Cast. Zygophylo que abrasa.

Habita en Surinam. Rolander.

Echa los tallos herbáceos, del largo de un pie, lisos, esparcidos, algo rollizos, y planos por el lado superior: las *estipulas* de cinco en cinco y redobladas.

Arbo- 9. ZYGOPHYLLUM fo- X Zygophylo con hojas pin-
reum. *liis pinnatis, caule arboreo.* X nadas y tallo arboreo.
Jacq. Amer. 130. t. 83. X

Cast. Zygophylo arboreo.

Habita en la America. \hbar .

Tiene las *hojas* opuestas, pinnadas sin impar, y comunemente con siete pares de hojuelas, alternas, lanceoladas y obtusas: y los *pedunculos* ramosos.

Cordi-
folium. 10. ZYGOPHYLLUM fo-~~X~~ Zygophylo con hojas sen-
liis simplicibus oppositis ~~X~~ cillas, opuestas, entre de fi-
cordato-orbicularis. Suppl. ~~X~~ gura de corazon y redondas.
p. 232. ~~X~~

Cast. Zygophylo con hoja de corazon.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb.

Micro-
phyl-
lum. 11. ZYGOPHYLLUM fo-~~X~~ Zygophylo con hojuelas
liolis ovalibus minutis, cap-~~X~~ ovales, menudas; y capsulas
sulis emarginatis. Suppl. ~~X~~ escotadas.
p. 232. ~~X~~

Cast. Zygophylo de hoja menuda.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. Thunb. \hbar

Produce el tallo fruticoso, derecho, con ramas las mas
veces alternas: las hojas opuestas, con peciolo corto y
apareadas: las hojuelas ovales, algo carnosas, planas y
lisas: los pedunculos capilares, laterales, del largo de
las hojas y solitarios: los petalos oblongos y de color
amarillo-roxo: la capsula escotada por una y otra parte,
con cinco ángulos muy comprimidos y redondeados.

651. Género QUASSIA. † Amæn. Acad. VI.

monographia.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio cortísimo, de cinco hojuelas, aovadas y
persistentes.

COR. Petalos cinco, lanceolados, alargados, sin uñas é
iguales.

Neetario de cinco escamas aovadas, vellosas, é inser-
tas en la base interior de los filamentos.

ESTAMB. Filamentos diez, filiformes, iguales, del largo
de la corola: con las anteras oblongas y echadas.

PIST. Receptáculo carnoso, redondo, elevado, y mas an-
cho que el germen: germen aovado, compuesto de
cinco gérmenes: estilo filiforme, del largo de los es-
tambres: con el stigma sencillo.

PERIC. cinco, laterales, apartados, insertos en el recep-

táculo carnoso y redondo, aovados, obtusos y de dos ventallas.

SEM. solitarias y globosas.

ESPECIES.

Amara 1. QUASSIA *floribus hermafroditis*, *foliis imparipinnatis*, *foliolis oppositis sessilibus*, *petiolo articulado alato*, *floribus racemosis*. Quasia con flores hermafroditas; hojas pinnadas en impar, hojuelas opuestas, sentadas; peciolo articulado, alado, y flores racimosas. Suppl. p. 235. Amœn. Acad. 6. p. 423. t. 429.

Cast. Quasia amarga.

Habita en Surinam. *h*

Es árbol que se eleva á mucha altura. Echa las hojas alternas, interrumpidamente pinnadas y en impar: hojuelas opuestas, colocadas en los artículos del peciolo, elípticas, aguzadas en una y otra parte, enterisimas, muy lampiñas y venosas: el peciolo con dos artículos, al modo que el naranjo, con una membrana ensanchada gradualmente ácia los remates de los artículos, y redondeada; adornado de dos hojuelas sentadas en el remate del primer artículo, y de tres iguales en el ultimo: los racimos alargados y ladeados: las flores apartadas y con brácteas.

PROPIED. El leño es muy amargo, sin olor, y algo narcótico: excelente balsámico, antácido, antiputredinoso, tónico y estomático: se usa con admirables efectos, en las calenturas intermitentes y exâcerbantes, en la hypocondria, artritis, leucorrea y esphacelo.

Simaruba. 2. QUASSIA *floribus monoicis*, *foliis abrupte pinnatis*, *foliolis alternis*, *subpetiolatis*, *petiolo nudo*, *floribus paniculatis*. Suppl. p. 234. Quasia con flores de un solo sexô; hojas pinnadas y que rematan en par; hojuelas alternas, con el peciolo corto, desnudo; y flores en panoja.

Simarouba. Aublet. Act. Simaruba. Paris. anno 1776.

Simaruba amara. Aublet. *Simaruba amarga*.
 Guian. vol. 2. p. 859. t. 331.
 332.

Cast. Quasia Simaruba. *Farm.* Simaruba.

Habita en lugares arenosos de la Cayena y Guiana : en la Carolina , Islas de Santo Domingo y Jamaica. *h*

El *tronco* tiene la corteza de color que tira á amarillo, lactescente y amarga. Echa las *hojas* pinnadas , y que rematan en par ; con dos hasta nueve *hojuelas* en una y otra parte , oblongas , agudas , muy lampiñas , con su peciolo corto y cilindrico : las *panojas* axilares y anchas : las *flores* masculinas y femeninas mezcladas en una misma panoja.

Las *flores masculinas* poseen el *periantio* de una pieza, y de cinco dientes : cinco *petalos* blanquecinos, lanceolados , é insertos en el caliz : el *nectario* de una escamita casi redonda , vellosa , sentada en la base interior de cada filamento : diez *filamentos* del largo de la corola : el *germen* estéril , deprimido , con cinco estrias , cubierto por los *nectarios* , y puesto en un receptáculo carnosos y extendido.

Las *flores femeninas* echan el *periantio* y *petalos* como en las flores masculinas : el *nectario* de diez escamas , vellosas , puestas en cerco : cinco *gérmenes* unidos : el *estilo* con cinco estrias, y cinco *estigmas* extendidos : las *drupas* aovadas , algo carnosas , negras , fixadas lateralmente al receptáculo carnosos y redondo : las *semillas* solitarias y cubiertas con una cáscara fragil. *Vease la otra Disertacion de las plantas de Surinam año de 1776.*

PROPIED. La corteza de la *Simaruba* , que se usa en las Oficinas, es la de la raiz de esta especie, cuyo cocimiento amargo y purgante usan, con admirables efectos, los de Berberia, en las calenturas y diarreas.

Es tónica , diuretica , estomática , algo astringente, y muy experimentada en la disenteria , diarrea y lienteria.

652. Género MYROXYLON. *Suppl. p. 34.*

CAR. GEN. NAT.

- CAL.** *Periantio* de una pieza , á manera de campana , persistente , con cinco dientes muy pequeños , y poco manifestos.
- COR.** *Petalos* cinco , insertos en el receptáculo , desiguales , irregulares , con *uñas* angostas , lineares , y del largo del caliz : la *lámina del petalo superior* ancha , redoblada , aovada , ó de figura de corazon al revés : la *lámina de los demas petalos* angosta , lanceolada , recta y algo extendida.
- ESTAMB.** *Filamentos* diez , apretados al germen , del largo del caliz , filiformes y lampiños : con las *anteras* fuera del caliz , derechas , lanceoladas , señaladas con un surco , y terminadas en una puntita corta.
- PIST.** *Germen* encima del caliz , mas largo que la flor , y que cuelga fuera de ella , á manera de cuchilla , y comprimido : *estilo* ascendente , corto y filiforme , con el *estigma* obtuso y sencillo.
- PERIC.** *Legumbre* en forma de espada , angosta por su base , ensanchada ácia su ápice , redondeada , con dos filos y lampiña.
- SEM.** una sola , redondeada , comprimida , y puesta en el remate de la legumbre.

E S P E C I E .

Peruiferum.	1. MYROXYLON. <i>Suppl.</i>	Myroxylon.
	p. 233.	
	<i>Hoitziloxitl.</i> Hern. Mex.	Hoitziloxitl.
	p. 51. cum figura satis bona.	
	<i>Cabureiba.</i> Pis. bras. 57.	Cabureiba.
	119. absque figura.	

Cast. Myroxylon que lleva el bálsamo del Perú.

Habita en provincias muy calientes de tierra firme de la America Meridional. *Mutis.* \hbar

Es *arbol* muy hermoso , con la corteza lisa , crasa y muy resinosa , como todas sus demas partes. Produce las *hojas*

jar alternas , pinnadas , y que rematan en par , con dos pares de hojuelas , casi opuestas , pecioladas , entre aovadas y lanceoladas , enteras , venosas , muy lampiñas , con su ápice alargado , obtuso y escotado , y un nervio elevado y vellosos , que corre á lo largo de su superficie inferior : el *pecíolo* comun rollizo y vellosos : los *racimos* axilares , derechos , ladeados , mas largos que las hojas , con el *pedunculo* algo rollizo y vellosos : las *flores* esparcidas , con sus piecitos derechos : una *bráctea* que apoya á cada pedunculo , muy pequeña , aovada , derecha , cóncava , y que se asemeja á un tuberculo : el *caliz* á manera de campana , entre verde y blanquecino , ceñido fuera de su orificio con anteras y petalos blancos , y que contiene dentro la legumbre verde , representando una forma singular en la flor.

La substancia de las *hojas* está llena de puntos lineares , transparentes y resinosos.

El célebre Botánico Español *Joseph Celestino Mutis* satisfizo los deseos que tenia *Linneo* , de vér y exâminar esta preciosa planta.

PROPIED. La resina que destila este arbol , llamada Bálamo del Perú sólido , es tenaz , de color amarillo-roxo , entre amarga y acre y de olor suave : excelente , vulneraria y emenagoga : y se usa con buenos efectos en las heridas , asma y tisis.

653. Género FAGONIA. * *Tourn. t. 141.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de cinco hojuelas , lanceoladas , derechas ó extendidas , muy pequeñas , y que se caen quando las demas partes de la flor.

COR. *Petalos* cinco , de figura de corazon , extendidos : con uñas largas , delgadas , é insertas en el caliz.

ESTAMB. *Filamentos* diez , alesnados , derechos , mas largos que el caliz : con las *anteras* casi redondas.

PIST. *Germen* de cinco ángulos : *estilo* alesnado : con el *estigma* sencillo.

PERIC. *Capsula* entre redonda y puntiaguda , de cinco celdillas , comprimidas , con cinco lóbulos , y diez ventallas.

SEM.

SEM. solitarias y casi redondas.

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 265.

La flor es rosácea ó que consta de muchos petalos puestos en cerco , de cuyo centro sale el pistilo que pasa á fruto, entre redondo y puntiagudo , estriado, con muchas capsulas (*celdillas*), compuesto de muchas vaynas , y con una semilla casi redonda en cada una.

ESPECIES.

Creti-
ca.

1. FAGONIA *spinosa*, *fo-
liolis lanceolatis planis læ-
vibus*. Hort. Ups. 103. y lisas.

Trifolium spinosum, Cre- Trifolio espinoso, de Cre-
ticum. C. B. P. 330. Prodr. ta.
142. Clus. hist. 2. p. 24.

Fagonia Cretica, *spinosa*. Fagonia de Creta, espino-
Tourn. p. 265. sa.

Cast. Fagonia Cretica.

Habita en Creta. ☉

Tiene el tallo de cinco lados , deprimido , esparcido, ahorquillado , del largo de un pie , y con nudos ; las ramas alternas , puestas en dos órdenes y extendidas : las hojas opuestas , pecioladas, y de tres en rama : las hojuelas iguales , sin peciolo, lanceoladas, con punta rígida, algo carnosas y enterisimas : quatro *estipulas* alesnadas que se reducen á espinas cortas y encorvadas ácia atrás : los *pedunculos* laterales , axilares , solitarios , de una flor, alternos , derechos, del largo del peciolo , y que salen de la misma axila con un ramito : el *caliz* que se cae quando las demas partes de la flor : los *petalos* de color de violeta, con uñas : la *capsula* cabizbaxa , aovada, con cinco ángulos , comprimidos y algo pestañosos.

Hispa-
nica.2. FAGONIA *inermis*.

Fagonia Hispanica, *non* Fagonia sin espinas.
spinosa. Tourn. p. 265. pinas.

Cast. Fagonia de España.

Ha-

Habita en Andalucia. ♂

Ara-
bica. 3. *FAGONIA spinosa, foliis linearibus convexis.* Fagonia espinosa, con ho-
juelas lineares y convexas.
Shaw. Afr. 229. Forsk. Ægypt. p. 88.

Fagonia Arabica, longissimis aculeis armata. Fagonia de Arabia, arma-
da de agujones larguissi-
mos.
Afr. 229.

Cast. Fagonia Arabica.

Habita en Arabia.

Indica. 4. *FAGONIA foliis simplicibus ovalibus, spinis geminis.* Fagonia con hojas senci-
llas, ovales; y espinas me-
llizas.
Burm. Ind. 102. t. 34. f. 1. †

Cast. Fagonia de Indias.

Habita en Persia.

Tiene las *hojas* opuestas, con peciolo corto, entre ovales y oblongas, lampiñas y enterisimas. *Burm.*

654. Género TRIBULUS. * *Tourn. t. 141.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* dividido en cinco partes, agudo, y poco mas corto que la corola.

COR. *Petalos* cinco, oblongos, obtusos y extendidos.

ESTAMB. *Filamentos* diez, alesnados, muy pequeños: con las *anteras* sencillas.

PIST. *Germen* oblongo, de la longitud de los estambres: *estilo* ninguno: *estigma* en cabezuela.

PERIC. casi redondo, con agujones, compuesto de cinco ó diez capsulas, por una parte gibosas, armadas comunmente con puntas de tres en tres, ó de quatro en quatro; y por la otra anguladas, arrimadas entre sí, y con celdillas transversales.

SEM. muchas, cónicas al revés, ú oblongas.

Obs. El *Tribulo* como *Jara* posee diez frutos rugosos y sin espinas laterales.

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 265.

La flor es rosácea , ó que consta de muchos petalos puestos en cerco , de cuyo caliz sale el pistilo que pasa á fruto , en algun modo en forma de cruz , ó cónico inverso, compuesto de muchas partes erizadas, recogidas en cabezuela , llenas de simientes oblongas , y anidadas en las celdillas.

E SPECIES.

Maxi-
mus.

1. TRIBULUS foliis sub-
quadrijugis , exterioribus
majoribus , pericarpis de-
cispermis muticis. Loeß. it.
208. Tribulo con hojas de tres
ó quatro pares de hojuelas
opuestas, las exteriores ma-
yores; pericarpios con diez
semillas y sin aguijones.

Tribulus foliis senis, pin-
natis , extimis majoribus,
floribus singularibus. Brow.
jam. 220. t. 132. f. 3. Tribulo con hojas de seis
en seis, pinnadas, las de
afuera mayores; y flores de
una en una.

Tribulus terrestris, major,
flore maximo, odorato. Sloan.
jam. 90. hist. 1. p. 209. t. 132.
f. 1. Rai. Suppl. p. 650. Tribulo terrestre, mayor,
con flor muy grande y olo-
rosa.

Tribulus terrestris, fructu
turbinato , foliis lanugino-
sis. Plum. spec. 7. ic. 254.
f. 1. Tribulo terrestre, con el
fruto cónico inverso; y ho-
jas lanuginosas.

Cast. Tribulo muy grande.

Habita en lugares áridos de la Jamaica. ☉

El fruto es de diez semillas, liso ó sea sin aguijones.

Lanu-
ginoso-
sus.

2. TRIBULUS foliis sub-
quinquejugis subæqualibus,
seminibus bicornibus. Tribulo con hojas de cin-
co ó seis pares de hojuelas
opuestas, casi iguales; y se-
millas con dos astitas.

Tribulus terrestris, Zey-
lanicus , cauliculis villosis,
fructu acuminato. Burm. Tribulo terrestre, de Zey-
lan, con tallitos vellosos; y
fruto puntiagudo.

Zeyl. 266. t. 106. f. 1.

Cast.

Cast. Tribulo lanuginoso.

Habita en Zeylan.

Arroja los tallos ascendentes, largos, rollizos, pelosos y articulados: las *hojas* opuestas, las de mas arriba alternas, pecioladas, y una de ellas menor: las *hojuelas* entre ovales y oblongas, algo agudas, y pelosas por una y otra parte: los *peciolos* tambien pelosos: una *estipula* en cada hoja, lanceolada y que se marchita: el *pedunculo* que sale de las axilas alternas, ó de la hoja menor, con una ramita, de una flor, peloso y mas corto que las hojas: el *fruto* angulado y tambien peloso.

Ter-
restris. 3. TRIBULUS *foliolis sex-* Tribulo con hojas de seis
jugatis subæqualibus, se- pares de hojuelas opuestas,
minibus quadricornibus. casi iguales; y semillas de
Hort. Cliff. 160. quatro astitas.

Tribulus terrestris, Cice- Tribulo terrestre, de hoja
ris folio, seminum integu- como la del Garbanzo; y la
mento aculeato. Tourn. p. 266. cubierta de las semillas con
aguijones.

Tribulus terrestris, Cice- Tribulo terrestre, de hoja
ris folio, fructu aculeato. como la del Garbanzo; y
C. B. P. 250. fruto con aguijones.

Tribulus terrestris. J. B. Tribulo terrestre.
hist. 2. p. 352. Dod. pempt.
557. Lob. ic. 2. p. 84.

Tribulus terrestris, mi- Tribulo de España, terres-
nor, incanus, Hispanicus. tre, menor y blanquecino.
Barr. rar. 54. t. 558.

Cast. Tribulo terrestre. *vulgo*: Abrojos.

Habita en la Europa Austral: en los contornos de Madrid,
y es frequente en las mas provincias de España. ☉

Cistoi-
des. 4. TRIBULUS *foliolis octo-* Tribulo con ocho pares de
tojugatis, subæqualibus. hojuelas opuestas y casi igua-
les.

Tribulus terrestris, ma- Tribulo terrestre, mayor,
ior, Corassavicus. Herm. de Corasao.
par. 236. t. 236.

Tri-

Tribulus terrestris, Ame-^X Tribulo terrestre, Ameri-
 ricanus, Argemones flore^X cáno, con flor como la de la
 flavo. Pluk. Alin. 374. t. 67. ^X Argemone y de color amari-
 f. 4. Rai. Suppl. p. 649. ^X llo roxo.

Cast. Tribulo con flor como la de la Xara.

Habita en la America mas caliente.

655. Género THRIALLIS. †

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* partido en cinco lacinias lanceoladas, de-
 rechas y persistentes.

COR. *Petalos* cinco, casi redondos y extendidos.

ESTAMB. *Filamentos* diez, alessnados, mas largos que el
 caliz: con las *anteras* casi redondas.

PIST. *Germen* obtuso: *estilo* filiforme, del largo de los
 estambres: con el *estigma* sencillo.

PERIC. *Capsula* de tres caras, de tres ángulos, obtusa, que
 se divide en tres partes, y con celdillas que se abren
 por el ángulo exterior.

SEM. solitarias, muy lampiñas, aovadas al revés, obtusas
 por su base, y que rematan en una punta encorvada.

E S P E C I E.

Bra-
 silien-
 sis.

1. THRYALLIS.

X

Thryallis.

Fruticescens, herba Piso-
nis. Marc. Bras. 79. f. 3.

X

Yerba de Piso, frutescen-

X te.

Cast. Thryallis del Brasil.

Habita en el Brasil. *h*

Es *arbuscito* con ramas rollizas y articuladás. Echa las *ho-*
jas opuestas, con pecíolo, aovadas y enterisimas: las
estipulas setáceas: el *racimo* terminal, sencillo, del
 largo de un pie, y que sale de la ahorquilladura de las
 ramas: las *bracteas* setáceas y muy cortas: los *piececi-*
tos filiformes, mas largos que las *flores*, pequeñitas,
 de color amarillo; y el fruto con tres granos.

656. Género LIMONIA.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* dividido en cinco partes , y muy pequeño.COR. *Petalos* cinco , iguales y extendidos.ESTAMB. *Filamentos* diez : con las *anteras* crasas.PIST. *Germen* casi redondo : *estilo* cilindrico y corto : con el *estigma* gruesecito.PERIC. *Baya* casi globosa , y de tres celdillas.

SEM. solitarias.

ESPECIES.

Mono-
phylla.1. LIMONIA *foliis simplicibus , spinis solitariis.* Limonia con hojas sencillas ; y espinas solitarias.*Limones pusilli , Zeylanici , sylvestres.* Burm. Zeyl. Limones pequeños, silvestres , de Zeylan.

143. t. 65. f. 1.

Cast. Limonia con hoja sencilla.

Habita en la India Oriental. \hbar Tiene las *hojas* entre oblongas y aovadas : las *espinas* axilares y solitarias : los *pedunculos* tambien axilares, amontonados y de una flor.Tri-
foliata.2. LIMONIA *foliis ternatis , spinis geminis.* Limonia con hojas de tres en rama ; y espinas mellizas.*Limonia spinis axillari- bus , geminis , foliis ternatis , ovatis , impari majore , fructu solitario.* Burm. Ind. Limonia con espinas axilares , mellizas ; hojas de tres en rama , aovadas , la impar mayor ; y fruto solitario.

103. t. 35. f. 1.

Cast. Limonia de tres en rama.

Habita en la India Oriental. D. Duchesn. \hbar *Es arbol* que tiene la traza como la del *Cidro* y con ramas ondeadas. Lleva las *hojas* alternas , pecioladas , de tres en rama , enterisimas , salpicadas de poros al modo que las del *Cidro* , y de la magnitud de las del *Jazmin fruticoso* : las *hojuelas* laterales sentadas , la intermedia mayor y escotada : las *espinas* en lugar de *estipuas* , y
mas

mas largas que el peciolo: la *baya* con pedunculo, globosa, encarnada, lampiña, y de la magnitud de la del *Arándano*.

Acidi-
dissi-
ma.

3. LIMONIA *foliis pin-* X Limonia con hojas pinna-
natis, spinis solitariis. X das; y espinas solitarias.

Limonia spinis axillari- X Limonia con espinas axi-
bus, solitariis, rectis, fo- X lares, solitarias, rectas; ho-
liis pinnatis, petiolis alatis. X jas pinnadas, y peciolos ala-
Brown. jam. 102. X dos.

Anisi-folium. Rumph. Amb. X Hoja con olor y gusto de
2. p. 134. t. 43. X anis.

Catu-Tsieru Naregam. X Catu Tsieru Naregam.
Rheed. Malab. 4. t. 14. X

Cast. Limonia muy agria.

Habita en la India. *h*

657. Género MONOTROPA. * Orobanchoides

Tourn. A. G. 170. Hypopitys. Dill. 7.

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno, sino que se tengan por caliz de color los cinco petalos exteriores.

COR. *Petalos* diez, oblongos, paralelos, derechos, aserrados por sus ápices, de los cuales los exteriores alternadamente son gibosos por su base, cóncavos ácia dentro, melíferos, y que se caen quando las demas partes de la flor.

ESTAMB. *Filamentos* diez, alesnados, derechos y sencillos: con las *anteras* tambien sencillas.

PIST. *Germen* casi redondo, puntiagudo: *estilo* cilindrico, del largo de los estambres: con el *estigma* en cabezuela obtusa.

PERIC. *Capsula* aovada, de cinco lados, obtusa y de cinco celdillas.

SEM. numerosas y paleáceas.

OBS. Estos caracteres son de la flor terminal; pero si se hallan flores laterales, excluyen la quinta parte del numero en todas las de la fructificacion.

E S P E C I E S.

Hypo-
pitys.

1. *MONOTROPA flori-* Monotropa con las flores
bus lateralibus octandris, laterales de ocho estambres;
terminali decandro. Fl. Dan. y la terminal de diez.

232.

Hypopitys spica florida Hipopitis con la espiga
nutante. Hall. helv. n. 1002. florida cabizbaxa.

Orobanche quæ Hypopitys Orobanche que puede lla-
dici potest. C. B. P. 88. Pro- marse Hipopitis.
 dr. 31.

Orobanche flore brevior, Orobanche de flor mas
Verbasculi odore. Moris. hist. corta, doble y con olor como
 3. p. 504. secc. 12. t. 16. f. 20. del Verbascio pequeño.

Orobanche Verbasculi odo- Orobanche de olor como
re. Plot. Oxf. 146. t. 9. f. 6. el del Verbascio pequeño.
 Pluk. Alm. 273. t. 209. f. 5.

Cast. Monotropa hipopitis ó sea que nace debaxo del Pino.
Habita en los bosques de Suecia, Alemania, Inglaterra y
 Canadá, sobre las raices de los árboles: en los montes
 de Burgos, Asturias, y otras partes de España.

Uni-
flora.

2. *MONOTROPA caule* Monotropa de tallo con
uniflora, flore decandro. una flor de diez estambres.

Orobanche monanthós, Vir- Orobanche de Virginia,
giniana, flore majore, pen- con una flor mas grande, y
tapetalo. Moris. hist. 3. p. 502. de cinco petalos.
 secc. 12. t. 16. f. 5. mala.

Orobanche Virginiana, Orobanche de Virginia,
flore pentapetalo, cernuo. con la flor de cinco petalos
 Pluk. Alm. 273. t. 209. f. 2. y cabizbaxa.
 Catesb. car. 1. p. 36. t. 36.
 bona.

Cast. Monotropa de una flor.

Habita en la Marilandia, Virginia y Canadá.

658. Género DIONÆA. † *Auct. Ellisio.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* derecho , de cinco hojuelas , oblongas , agudas y persistentes.

COR. *Petalos* cinco , sin uñas , oblongos , obtusos y cóncavos.

ESTAMB. *Filamentos* diez , alessnados , mas cortos : con las *anteras* casi redondas.

PIST. *Germen* algo redondo , deprimido y recortado : *estilo* filiforme , mas corto que los filamentos , con el *estigma* extendido , y hendido en flecos por su margen.

PERIC. *Capsula* de una celdilla y gibosa.

SEM. muchas , casi aovadas , muy pequeñas , y prendidas en la base de la capsula.

E S P E C I E .

Musci-
pula.

1. DIONÆA. Ellis. in Nov. $\begin{smallmatrix} \times \\ \times \\ \times \end{smallmatrix}$ Dionea.
Act. Ups. 1. p. 98. t. 8. $\begin{smallmatrix} \times \\ \times \end{smallmatrix}$

Cast. Dionea muscipula ó sea de trampa.

Habita en lugares sumideros de la Carolina. 24

Tiene las *hojas* radicales pecioladas , con dos lóbulos casi redondos , pestañosas , que se doblan , y con tres ó quatro espinitas por encima : los *peciolos* alados , al modo que los del *Naranjo* , casi mas largos que la hoja , y sin pestañas : el *escapo* de un gemo , derecho y filiforme : el *corimbo* terminal y casi en umbela : con los *pedunculos* sencillos , de una flor , y separados por medio de una *bractea* lanceolada y mas corta que ellos : las *flores* blancas ; los *petalos* con siete estrias , y doblados en su ápice.

Las *hojas* de esta especie son de tal manera sensitivas , que quando algun insecto se esconde en ellas , se cierran y doblan los lados , y cruzandose las pestañas de las márgenes , le detienen con las espinitas de la superficie superior , hasta tanto que cansado el insecto se aquieta , y le arrojan á fuera.

Describió mas largamente esta planta el célebre *Juan Elis*

Elis en una carta que escribió á *Linneo* , la qual traduxo del Latin en Aleman , el famoso *Schreber* , y la publicó junto con su figura iluminada , en Erlanga año 1771. R.

659. Género JUSSIEUA. *

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* pequeño , encima del germen , hendido en cinco hojuelas , aovadas , agudas , y persistentes.

COR. *Petalos* cinco , casi redondos , extendidos y sin uñas.

ESTAMB. *Filamentos* diez , filiformes y cortísimos : con las *anteras* casi redondas.

PIST. *Germen* oblongo , baxo del caliz : *estilo* filiforme : con el *estigma* en cabezuela , plano y señalado con cinco estrias.

PERIC. *Capsula* oblonga , coronada , de cinco celdillas , y que se abre por sus ángulos.

SEM. muchas y dispuestas en series.

OBS. Se hallan especies que excluyen la quinta parte del numero en las de su fructificación.

E S P E C I E S.

Re-
pens. 1. JUSSIEUA *repens*, flo-
ribus pentapetalis decan-
dris , foliis ovato-oblongis. Jussieu rastrera , con flo-
res de cinco petalos y diez
estambres ; hojas entre aova-
das y oblongas.

Nir-Carambu. Rheed. Ma-
lab. 2. p. 99. t. 51. Rai. hist.
1510.

α *Jussieu ascendens.* Jussieu *ascendente.* α
Jussieu ascendens, flo-
ribus pentapetalis decan-
dris, foliis obovato oblongis, Jussieu ascendente ; con
flores de cinco petalos y diez
estambres ; hojas entre aova-
das al revés y oblongas, lam-
glabris , pedunculis folio-
brevioribus. Mant. i. 69. piñas ; y pedunculos mas
cortos que ellas.

Cast. Jussieu rastrera.

Habita en la India.

La variedad α tiene los tallos herbáceos , ascendentes, sen-
ci-

cillos y lisos : las *hojas* alternas , pecioladas , entre avadas al revés y oblongas , lisas y obtusas : los *pedunculos* axilares , solitarios , de una flor y mas cortos que la hoja ; pero el *fruto* del largo de la misma hoja.

- Tc-
nella. 2. JUSSIEUA *glabra*, X Jusieua lampiña , con flo-
floribus pentapetalis subses- X res de cinco petalos , casi
silibus , foliis oppositis li- X sentadas ; hojas opuestas, en-
neari-lanceolatis. Burm. Ind. X tre lineares y lanceoladas.
103. t. 34. f. 2. † X

Cast. Jusieua tiernecita.

Habita en Java.

- Peru-
viana. 3. JUSSIEUA *erecta, flo-* X Jusieua levantada , con
ribus pentapetalis , pedun- X flores de cinco petalos ; y pe-
culis foliosis. X dunculos foliosos.
Onagra Laurifolia , flore X Onagra con hoja como la
amplo , pentapetalo. Few. X del Laurel ; flor ancha y de
Peruv. 716. t. 11. X cinco petalos.

Cast. Jusieua del Perú.

Habita en Lima.

- Pubes-
cens. 4. JUSSIEUA *erecta, vil-* X Jusieua derecha , vellosa ;
losa , floribus pentapetalis X con flores de cinco petalos,
decandris sessilibus. X de diez estambres y sentadas.
Lysimachia lutea , erecta, X Lysimachia amarilla , le-
non papposa , major , foliis X vantada , mayor , sin vilano ;
hirsutis , fructu caryophyl- X de hojas con pelo áspero , y
loide. Sloan. jam. 85. X fruto como el del Clavo de
X especia.

Cast. Jusieua vellosa.

Habita en la America.

- Suffru-
tcosa. 5. JUSSIEUA *erecta, vil-* X Jusieua derecha , vellosa ;
losa , floribus tetrapetalis X con flores de quatro petalos,
octandris peduncularis. X de ocho estambres , y pedun-
X culadas.

Lysimachia Indica, non papposa, flore luteo, minimo, siliquis Caryophyllum aromaticum æmulantibus. Herm. Lugdb. 396.

Lysimachia de Indias, sin vilano; con flor amarilla, muy pequeña; y siliquas parecidas al Clavo de especia.

Carambu. Rheed. Malab.

Carambu.

2. p. 55. t. 49. Rai. hist. 1510.

Cast. Jusieua sufruticosa.

Habita en la India.

Echa el tallo levantado y alternadamente ramoso: las hojas alternas, lanceoladas, con algun peciolo, y vello-sas por una y otra parte como toda la planta: las capsulas poco mas cortas que las hojas, de dos pulgadas de largo, con estrias y casi sentadas.

Erecta 6. JUSSIEUA erecta, glabra, floribus tetrapetalis octandris sessilibus. Flor. Zeyl. 170.

Jusieua derecha, lampiña; con flores sentadas, de quatro petalos, y ocho estambres.

Onagra Persicæfoliis, amplioribus, parvo flore, luteo. Plum. spec. 7. t. 175. f. 2.

Onagra con hojas como las del Persico, mas anchas; flor pequeña y amarilla.

Lysimachia lutea, non papposa, erecta, foliis glabris, fructu Caryophylloide. Sloan. jam. 85. hist. 1. p. 37. t. 11. f. 1.

Lysimachia amarilla, sin vilano, levantada; con hojas lampiñas; y fruto como el Clavo de especia.

Herba Vitiliginum. Rumph. Amb. 6. p. 49. t. 21. f. 1.

Yerba que cura las manchas cutáneas.

Cast. Jusieua levantada.

Habita en la America y Amboina. ☉

Es planta palustre. Arroja el tallo derecho, sencillo, alto, apretado y rígido, rollizo y muy lampiño como toda la planta: las hojas alternas, con peciolo, lanceoladas (ó aovadas al revés), y del ancho del través del dedo pulgar: las capsulas casi sentadas y tres veces mas cortas que las hojas.

Incli-
nata:

7. *JUSSIEUA erecta, glabra, floribus tetrapetalis octandris pedunculatis*. Suppl. p. 235. Jusieua derecha , lampiña; con flores de quatro petalos, de ocho estambres y pedunculadas.

Cast. Jusieua inclinada.

Habita en lugares pantanosos de Surinam. *Dalberg.* ☉

Es planta toda lampiña. Produce el *tallo* sencillo , rollizo , craso , poroso , y que echa raíces por sus artículos inferiores : las *hojas* aovadas al revés , obtusas , apenas mas largas que sus peciolo , con nervio robusto , lampiñas y alternas : los *pedunculos* solitarios , axilares , de una flor , y poco mas largos que el peciolo : el *germen* algo mas corto que el pedunculo , liso , encrasado , y de quatro lados : el *caliz* con hojuelas aovadas y persistentes : la *corola* de quatro petalos , aovados , mayores , venosos , y muy tiernos , con ocho *anteras*.

660. Género *HEISTERIA*. *Jacq. Amer.* 126. t. 81.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza , á manera de campana , hendido en cinco partes , agudo , pequeño y persistente.

COR. *Petalos* cinco , aovados , agudos , cóncavos , y extendidos.

ESTAMB. *Filamentos* diez , aovados , agudos , planos , derechos , y alternadamente mas cortos : con las *anteras* casi redondas.

PIST. *Germen* algo redondo , deprimido : *estilo* derecho y corto : con el *estigma* hendido en quatro partes , y obtuso.

PERIC. *Drupa* oblonga , con su ápice deprimido , sentada en el caliz muy grande y de color.

SEM. Nuez oval y obtusa.

ESPECIE.

Coc-
cinea.

1. *HEISTERIA* , *Jacq.* Heisteria.
Amer. 126. t. 81.

Borbonia fructu oblongo, ^X *Borbonia* con el fruto
nigro, *calice coccineo*. Plum. ^X oblongo, negro; y caliz coc-
 gen. 4. ^X cineo.

Cast. *Heisteria coccinea*.

Habita en los torrentes de las selvas espesas de la Marti-
 nica. *h*

Es parecida al *Laurel*.

661. Género QUISQUALIS. †

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* filiforme, larguísimo, tubuloso, hendido
 en cinco lacinias, abierto por su boca, y que se cae
 quando las demas partes de la flor.

COR. *Petalos* cinco, insertos en la garganta del caliz, sin
 uñas, oblongos, obtusos, extendidos, y mayores que
 el borde del caliz.

ESTAMB. *Filamentos* diez, setáceos, insertos en la misma
 garganta, de los cuales cinco se hallan mas abaxo;
 con las *anteras* tambien en la misma garganta del
 caliz.

PIST. *Germen* aovado: *estilo* filiforme, mas largo que los
 estambres; con el *estigma* obtuso y mas ancho.

PERIC. *Drupa* seca, y de cinco ángulos.

SEM. *Nuez* casi redonda.

ESPECIE.

Indica. 1. QUISQUALIS *pubes.* ^X *Quisqualis* vellosa..... y
cens. Burm. Ind. t. 35. f. 2. ^X *Quisqualis* lampiña.
 & *Quisqualis glabra.* ejusd. ^X
 t. 28. f. 2. Rumph. Amb. 5. ^X
 p. 71. t. 38. ^X

Cast. *Quisqualis* de Indias.

Habita en la India. *h*

Tiene las *ramas* rollizas y vellosas: las *hojas* opuestas,
 con peciolo, de figura de corazon ó aovadas y enterisi-
 mas: la *espiga* terminal, y las axilares pedunculadas:
 con *bracteas* entre aovadas y oblongas, opuestas: las
 flo-

flores tambien opuestas, de la estatura de las del *Daphne*; con el *caliz* filiforme, y vellosos por defuera.

Llama Rumphio *Quisqualis* á esta especie, porque la forma de su fruto varía mucho.

PROPIED. El fruto de esta planta se usa entre los Indios para expeler las lombrices de los niños, aprovechandoles mas que la semilla llamada *Santonica*.

662. Género DAIS. † *Auct. Dav. Royeno.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Involucro* con muchas flores sentadas, de quatro hojuelas membranosas y derechas.

Periantio ninguno.

COR. de un *petalo*, en forma de embudo, mas largo que el *involucro*: *tubo* filiforme y tosco: *borde* partido en cinco lacinias, lanceoladas y obtusas.

ESTAMB. *Filamentos* diez, insertos en la garganta, mas cortos que el borde, y alternadamente mas chicos: con las *anteras* sencillas.

PIST. *Germen* algo oblongo, unido con la base de la corola: *estilo* filiforme, del largo del tubo: con el *estigma* globoso y ascendente.

PERIC. *Baya*.....

SEM. una sola.

OBS. Excluye la quinta parte del número en las de su fructificacion.

ESPECIES.

Coti-
nifolia.

I. DAIS *floribus quinque-*
fidis decandris.

Dais con flores hendidas
en cinco partes, y de diez
estambres.

Cast. Dais con hoja de Fustete.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Royen. f.*

Posee las *hojas* opuestas, aovadas al revés, enterisimas, lampiñas y con peciolo: las *flores* agregadas en haccillo, terminales y vellosas: el *involucro* como formado de yemas y de quatro ventallas. Se asemeja á las especies de la *Paserina*.

DAIS

Octan- 2. DAIS *floribus quadri-* Dais con flores hendidas
dra. *fidis octandris*. Burm. Ind. en quatro partes, y de ocho
t. 33. f. 2. estambres.

Cast. Dais de ocho estambres.

Habita en la India. $\frac{1}{2}$

Echa las *hojas* opuestas, entre elípticas y oblongas, puntiagudas, pecioladas y lisas: uno ú otro *involucro* terminal, con pedunculo y mas corto que las flores: las *flores* lampiñas: ocho *estambres* sobre el tubo, y mas largos que la corola hendida en quatro partes.

663. Género MELASTOMA. † *Burm. Acinodendron*.
edit. prior. 363.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, á manera de campana, hendido en cinco partes, obtuso y persistente.

COR. *Petalos* cinco, casi redondos, é insertos en la garganta del caliz.

Neſtario de cinco escamas, puestas de una en una baxo de cada filamento.

ESTÁMB. *Filamentos* diez, insertos en el caliz, cortos, y de estos algunos con un apéndice en medio, y como retrofractos: con las *anteras* largas, prendidas por su base y algo encorvadas.

PIST. *Germen* casi redondo, envuelto con el caliz: *estilo* filiforme, recto: y el *estigma* obtuso.

PERIC. *Baya* de cinco celdillas, envuelta con el caliz, casi redonda, y coronada de una margen ó borde cilindraceo.

SEM. muchas y anidadas.

OBS. 1.^a Algunas especies excluyen la quinta parte del número en las de su fructificación.

OBS. 2.^a *Periantio* hinchado, con cinco dientes: *anteras* largas, arqueadas: *estigma* escotado, torcido: y *baya* de cinco celdillas. *Wernisch*.

ESPECIES.

Aci-
noden-
dron.1. MELASTOMA *foliis*
denticulatis subtrinerviis
ovatis acutis, Mill. dict. n. 2.*Acinodendrum America-*
num, *pentaneuron*, *foliis*
crassis, *hirsutis*, *ad ambi-*
tum rarioribus serris. Pluk.
mant. 4. t. 249. f. 1.*Grossularia alia*, *Planta-*
ginis folio, *fructu rariore*,
violaceo. Plum. ic. 142. f. 2.*Grossulariæ fructu*, *arbor*
maxima, *non spinosa*, *Mala-*
bathri folio maximo, *inodoro*,
flore racemoso albo. Sloan.
jam. 164. hist. 2. p. 84. t.
196. f. 1. Rai. dendr. 26.Melastoma de hojas con
dientecitos, y tres ó quatro
nervios, aovadas y agudas.Acinodendro de America,
con hojas crasas, de cinco
nervios, y pelo áspero y aser-
raduras claras en el ámbito.Otra Grosellera, con hoja
como la del Llantén; fruto
mas claro y de color violado.Arbol muy grande, sin
espinas; con fruto como el
de la Grosellera; hoja muy
grande, como la del Malaba-
tro, sin olor; y flor racimo-
sa y blanca.

Cast. Melastoma acinodendro.

Habita en la America mas caliente. $\frac{1}{2}$ Gros-
sulario
ides.2. MELASTOMA *foliis*
denticulatis triplinerviis
ovatis acuminatis.*Arbor Americana*, *latio-*
re & acuminato folio, *tri-*
nervio, *utrinque glabro*, *&*
marginè leviter crenato.
Pluk. Alm. 40. t. 249. f. 4.Melastoma de hojas con
dientecitos, y tres nervios
unidos mas arriba de la base,
aovadas y puntiagudas.Arbol de America, con
hoja de tres nervios, mas an-
cha y puntiaguda, lampiña
por una y otra parte, y lige-
ramente recortada por la
margen.

Cast. Melastoma como Grosellera.

Habita en Surinam. D. Bartsch.

- Sca-
brosa. 3. MELASTOMA *foliis denticulatis quinquenerviis cordatis scabris subtus tomentosis, ramis tomentoso-villosis.* Melastoma con dientecitos y cinco nervios, de figura de corazon, ásperas, por debaxo tomentosas; y ramas entre tomentosas y vellosas.
- Melastoma subhirsuta, foliis cordatis, scabris, minutissime denticulatis, reticulatis, racemis minoribus alaribus.* Brown. jam. 216. t. 24. f. 3. Melastoma con algun pelo áspero; hojas de figura de corazon, ásperas, muy menudamente dentadas, en redécilla; racimos menores y axilares.

Cast. Melastoma escabrosa.

Habita en la Jamaica.

- Hirta. 4. MELASTOMA *foliis denticulatis quinquenerviis ovato-lanceolatis, caule hispido.* Melastoma de hojas con dientecitos, y cinco nervios, entre aovadas y lanceolas; y tallo erizado.
- Grossularia Plantaginis folio, angustiore, hirsuto.* Plum. spec. 18. ic. 149. Grosellera de hoja como la del Llanten, mas angosta y con pelo áspero.
- Grossularia fructu, non spinosa, Malabathri foliis, longa & ruffa lanugine hirsutis, fructu majore cæruleo.* Sloan. jam. 165. hist. 2. p. 85. t. 197. f. 2. Rai. dendr. 74. Planta sin espinas, de fruto como el de la Grosellera, mayor y de color cerúleo; hojas como las del Malabastro, con pelusa áspera, larga y de color rubio.
- Arbuscula Jamaicensis, quinquenerviis, minutissime dentatis, foliis & caule pubescentibus.* Pluk. Alm. 40. t. 264. f. 1. vel. potius 265. f. 1. Arbustito de la Jamaica, con hojas de cinco nervios, muy menudamente dentadas; y tallo velloso.

Cast. Melastoma con pelo rígido.

Habita en la America Meridional. \bar{n}

Tiene las flores en las axilas de las hojas, con el pedunculo corto.

As-
pera.

5. MELASTOMA *foliis integerrimis trinerviis lanceolatis scabris*. Flor. Zeyl. 172.

Melastoma de hojas enterisimas, con tres nervios, lanceoladas y ásperas.

Fragarius ruber. Rumph. amb. 4. p. 135. t. 71.

Fruto como fresa roxa.

Katou Kadali. Rheed. Malab. 4. p. 91. t. 43. Rai. hist. 1493. Burm. Zeyl. 154. t. 72. ind. 165.

Katou Kadali.

Cast. Melastoma áspera.

Habita en la India. \hbar

PROPIED. El fruto es algo ácido, y tempera la sed. Los Indios lo dan á comer á los niños para que no se meen en la cama: machacan tambien sus raices en agua, y la beben las mugeres preñadas, añadiendola una clara de huevo, para precaver el aborto.

Holo-
sericea

6. MELASTOMA *foliis integerrimis trinerviis oblongo-ovatis, subtus tomentosis, racemis brachiatis, spicis bipartitis*.

Melastoma de hojas enterisimas, con tres nervios, entre oblongas y aovadas, tomentosas por debaxo; racimos opuestos en forma de aspa; y espigas divididas en dos partes.

Acinodendrum Americanum, ampliore folio, trinervi, inferius alba lanugine incano, maximo, utrinque glabro. Pluk. mant. 4. t. 250. f. 2.

Acinodendro Americano, de hoja mas ancha, muy grande y lisa por ambas partes, con tres nervios, y pelusa blanquecina por debaxo.

Arbor racemosa, Brasilianna, folio Malabathri. Breyn. cent. 3. t. 2. 4.

Arbol del Brasil, racimoso, con hoja como la del Malabatro.

Cast. Melastoma toda de seda.

Habita en el Brasil, Jamaica y Surinam. \hbar

Es arbol con ramas tomentosas. Tiene las hojas pecioladas, con tres nervios, excepto el marginal, en redecilla, y tomentosas por debaxo igualmente que los peciolo: los racimos terminales, con ramos opuestos y ahorquillados: las

las espigas laterales, opuestas, de dos en dos, ladeadas y de color amarillo-roxo.

Sessilifolia. 7. MELASTOMA *foliis integerrimis trinerviis spatulatis sessilibus subtus subtomentosis.* Melastoma de hojas enterisimas, con tres nervios, en forma de espátula, sentadas, y por debaxo algo tomentosas.

Melastoma foliis amplioribus, per petiolum recurrentibus & contractis, fasciculis florum sparsis. Brown. Melastoma con hojas mas anchas, que se escurren y encogen por el peciolo; y haces de las flores esparcidos. jam. 219. t. 24. f. 1. 2.

Arbor Americana, foliis à concursu nervorum imà parte longius productis, subtus lanugine candicante tomentosis. Pluk. Alm. 50. Arbol de America, con hojas que desde el lugar donde se unen los nervios se alargan y ensanchan mas ácia arriba que ácia abaxo, y por su envés tomentosas, con pelusa blanca y lustrosa. t. 249. f. 2.

Cast. Melastoma de hoja sentada.

Habita en la Jamaica. *h*

Mala-batri-ca. 8. MELASTOMA *foliis integerrimis quinque nerviis lanceolato-ovatis scabris.* Flor. Zeyl. 171. Melastoma de hojas enterisimas, con cinco nervios, ásperas, entre lanceoladas y aovadas.

Melastoma quinque nervia, hirta, major, capitulis sericeis, villosis. Burm. Zeyl. 155. t. 73. Melastoma mayor, de cinco nervios, con pelo áspero; y cabezuelas vellosas como seda.

Kedali. Rheed. Malab. 4. p. 87. t. 42. Kedali.

Fragarius niger. Rumph. amb. 4, p. 137. t. 72. Burm. ind. 104. Fruto como fresa negra.

Cast. Melastoma de Malabár.

Habita en la India. *h*

Lævi-
gata.

9. MELASTOMA *foliis integerrimis quinque nerviis ovato—oblongis læviusculis acuminatis, margine lævibus.* Melastoma de hojas enterisimas, con cinco nervios, entre aovadas y oblongas, algo lisas, puntiagudas y lisas por su margen.

Melastoma fruticosa, minor, foliis tenuibus, ovatis, racemis terminalibus. Brow. Melastoma fruticosa, menor, con hojas delgadas, aovadas; y racimos terminales. jam. 219.

Grossulariæ fructu, arbor non spinosa, Malabathri folio, maximo, glabro & splendente. Sloan. jam. 165. hist. 2. p. 85. t. 197. f. 1. Rai. dendr. 26. Arbol sin espinas, con fruto como el de la Grosellera; y hoja como la del Malabatro, muy grande, lampiña y reluciente.

Grossularia Plantaginis folio, lato, fructu minimo, cæruleo. Plum. spec. 18. t. 140. † Grosellera con hoja como la del Llantén, ancha; fruto muy pequeño, y de color cerúleo.

Cast. Melastoma alisada.

Habita en America. *h*

Tiene las *hojas* mas delgadas y de menos consistencia: los *racimos* terminales, compuestos, y con flores menudas.

Dis-
color.

10. MELASTOMA *foliis integerrimis quinquenerviis oblongo-ovatis glabris, margine lævibus.* Melastoma de hojas enterisimas, con cinco nervios, entre oblongas y aovadas, lampiñas, y por su margen lisas.

Melastoma floribus octandris, foliis quinquenerviis. Jacq. Amer. 130. t. 84. Melastoma de flores con ocho estambres; y hojas con cinco nervios.

Grossularia Plantaginis folio, apicibus candidis & falcatis. Plum. ic. t. 42. f. 8. Grosellera de hoja como la del Llantén, con sus ápices cándidos y arqueados.

Grossulariæ fructu , non spinosa , Malabathri foliis , subtus niveis , fructu racemoso , umbellæ modo disposito. Sloan. jam. 165. hist. 2. p. 86. t. 198. f. 1. Planta sin espinas, de fruto como el de la Grosellera, racimoso, dispuesto á manera de umbela ; con hojas como las del Malabatro , y de color de nieve por debaxo.

Arbor Americana, quinque nervia, comantibus flosculis, foliis amplisimis , glabris prona parte albicantibus. Pluk. Alm. 40. t. 264. f. 4. Arbol de America , con hojas de cinco nervios , muy anchas , lampiñas , blanquecinas por la superficie inferior ; y florecitas levantadas á manera de penachos.

Cast. Melastoma de varios colores.

Habita en la America. *h*

Octandra. II. MELASTOMA *foliis integerrimis trinerviis ovatis glabris margine hispidis.* Flor. Zeyl. 173. Osb. it. 213. Melastoma de hojas enterisimas , con tres nervios , aovadas , lampiñas y erizadas por su margen.

Melastoma scabra, trinervia. Burm. Zeyl. 154. t. 72. Melastoma áspera, con tres nervios.

Cast. Melastoma de ocho estambres.

Habita en la India. *h*

Crispata. 12. MELASTOMA *foliis integerrimis quinque nerviis quaternis , ramis crispatis.* † Melástoma de hojas enterisimas , de quatro en quatro , con cinco nervios ; y ramas crespadas.

Funis Murænarum. Rumph. Amb. 5. p. 66. t. 35. Cuerda de Morena.

Cast. Melastoma crespada.

Habita en la Amboina. *h*

Llábase Cuerda de Morena , porque rasgada la corteza exterior cenicienta de esta planta , es lampiña y moco-
sa como la Morena (especie de anguila) y porque creen los Indios , que su corteza interior cura la mordedura del mismo pescado.

Fragi-
lis.

13. MELASTOMA *foliis quinque nerviis reticulatis, racemis floribus secundis sessilibus*. Suppl. p. 236. Melastoma de hojas con cinco nervios en redecilla; racimos con flores ladeadas y sentadas.

Grossulariæ fructu, non spinosa. Sloan. jam. vol. 2. t. 196. f. 1. Planta sin espinas; con fruto como el de la Grose-llera.

Cast. Melastoma fragil.

Habita en Surinam. Dalberg. \hbar

Es arbusto algo rígido. Tiene las *hojas* opuestas, con peciolo corto, aovadas, lisas, aserradas, pestañosas y muy frágiles: el *racimo* terminal, con ramas puestas en forma de aspa; y *racimitos* hendidos en tres partes los quales llevan flores en su base: las *flores* arriba ladeadas: diez *anteras* en el fondo del ombligo: los *frutos* mayores globosos, en forma de guisante, lampiños y con ombligo excavado: y los *menores* cuyo ombligo está cerrado con cinco escamas.

Gros-
sa.

14. MELASTOMA *foliis integerrimis quinquenerviis subcordatis scabris*. Suppl. p. 236. Melastoma de hojas enterisimas, con cinco nervios, casi de hechura de corazon y ásperas.

Cast. Melastoma crasa.

Habita en la nueva Granada. D. Mutis. \hbar

Es arbol con ramas algo rígidas, rollizas y erizadas. Posee las *hojas* con pelo un poco rígido, muy densas, y casi tomentosas: las *flores* en el ápice de las ramas, casi sentadas y crasas: el *caliz* fuerte con pelos rígidos; y la *corola* por defuera algo pelosa.

Stri-
gosa.

15. MELASTOMA *foliis integerrimis trinerviis strigosis ovatis, floribus solitariis*. Suppl. p. 236. Melastoma de hojas enterisimas, aovadas, con tres nervios y aguijoncitos rígidos; y flores solitarias.

Caaghiyyo. Marcg. bras. \hbar Caaghiyyvo.
p. 59.

Cast. Melastoma con aguijones rígidos.

Habita en la Nueva Granada. Mutis. \hbar

Es

Es *arbusto* áspero con aguijones rígidos apretados. Echa las *hojas* opuestas, algo pecioladas, con aguijoncitos por encima, y por debaxo solamente en los nervios: los *pedunculos* opuestos, ó terminales, de una flor, cabizbaxos, y las mas veces con dos hojuelas: el *caliz* con muchos aguijoncitos: y la *corola* de color purpúreo.

664. Género KALMIA. †

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* pequeño, persistente, y dividido en cinco partes, con sus segmentos casi aovados, agudos, y algo rollizos.

COR. de un *petalo*, entre de figura de salvilla y embudo: *tubo* cilindrico, mas largo que el caliz: *borde* con el disco plano, levantado en el ámbito, y medio hendi-do en cinco lacinias.

Nectarios: diez cuernecitos que sobresalen fuera de la corola, á la qual rodean donde se levanta el ámbito del borde.

ESTAMB. *Filamentos* diez, alesnados, entre derechos y extendidos, poco mas cortos que la corola, é insertos en su base: con las *anteras* sencillas.

PIST. *Germen* casi redondo: *estilo* filiforme, mas largo que la corola y declinado: con el *estigma* obtuso.

PERIC. *Capsula* algo globosa, deprimida, de cinco celdillas y cinco ventallas.

SEM. numerosas.

ESPECIES.

- Lati-
folia.* 1. KALMIA *foliis ova-
tis, corymbis terminalibus.* X Kalmia con hojas aovadas;
y corimbos terminales.
Amœn. Acad. 3. p. 13. Kalm.
it. 2. p. 43. & 3. p. 145.
Chamæ-Daphne foliis X Pequeño Daphne, con
Tini, floribus bullatis. Ca- X hojas como las del Durillo; y
tesb. car. 2. p. 98. t. 98. X flores ampollosas.
Ledum floribus bullatis, X Ledo con flores ampollo-
confertis in summis cauli- X sas y amontonadas en los ta-
bus. Trew. ehret. t. 38. f. 1. X llos mas altos.

Cis-

Cistus Chamæ-Rododen- X Jara pequeño Rododen-
dro, Mariana, Laurifolia, X dro, de la Isla Mariana, con
floribus expansis, summo ra- X hoja como la del Laurel;
mulo in umbellam plurimis. X muchas flores extendidas y
 Pluk. Alm. 49. t. 379. f. 6. X colocadas en umbela en la
 X ramita mas alta.

Cast. Kalmia de hoja ancha.

Habita en Marilandia, Virginia y Pensilvania. *h*

An- 2. KALMIA *foliis lanceo-* X Kalmia con hojas lanceo-
 gusti- *latis, corymbis lateralibus.* X las; y corimbos laterales.
 folia. Amœn. Acad. 3. p. 14. Kalm.
 it. 3. p. 147.

Chamæ-Daphne semper- X Pequeño Daphne siempre
virens, foliis oblongis, an- X verde, con hojas oblongas,
gustis, florum fasciculis op- X angostas; y hacecillos de las
positis. Catesb. car. 3. p. 17. X flores opuestos.
 t. 17. f. 1.

Lædum floribus bullatis, X Ledo con flores ampollo-
fasciculatis ex alis oppositis X sas y en hacecillos que sa-
foliorum. Trew. ehret. t. 38. X len de las axilas opuestas de
 f. 2. X las hojas.

Cistus sempervirens, Lau- X Jara siempre verde, de
rifolia, floribus eleganter X hojas como las del Laurel; y
bullatis. Pluk. Alm. 106. t. X flores con ampollas hermosas.
 161. f. 3. X

Cast. Kalmia de hoja angosta.

Habita en la Pensilvania, nueva Cesarea, y Novebora-
 co. *h*

665. Género LEDUM. *

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, muy pequeño, y con cinco
 dientes.

COR. *Petalos* cinco, aovados, cóncavos y extendidos.

ESTAMB. *Filamentos* diez, filiformes, extendidos, del lar-
 go de la corola: con las *anteras* oblongas.

PIST.

PIST. *Germen* casi redondo : *estilo* filiforme , de la longitud de los estambres : con el *estigma* obtuso.

PERIC. *Capsula* algo redonda , de cinco celdillas , y que se abre por su base en cinco partes.

SEM. numerosas , oblongas , angostas , agudas por una y otra parte , y muy delgadas.

E S P E C I E.

- Pa. I. LEDUM. Mat. Med. X Ledo palustre,
lustre. 131. Gmel. Sib. 4. p. 127. X
Ledum foliis linearibus X Ledo de hojas lineares,
subtus hirsutis , floribus cor- X con pelo áspero por debaxo;
rymbosis. Flor. Suec. 1. 341. X y flores en corimbo.
352.
Cistus Ledon , foliis Ros- X Xara Ledo , con hojas co-
marini, ferrugineis. C. B. P. X mo las del Romero, y de co-
467. Duham. arb. 13. X lor amarillo ferrugineo.
Rosmarinum sylvestre . X Romero silvestre.
Cam. epit. 546. X

Cast. Ledo palustre.

Habita en lugares pantanosos de la Europa Septentrional. $\frac{f}{h}$

PROPIED. Toda la yerba es narcotica , exantematica , y sirve para la tos ferina , usandose con mucha prudencia : cura la sarna , y mata los insectos.

666. Género RHODODENDRON. † Chamærhododendros.

Tourn. t. 373.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* dividido en cinco partes , y persistente.

COR. de un *petalo* , de figura entre de rueda y embudo : y *borde* extendido , con sus lacinias redondeadas.

ESTAMB. *Filamentos* diez , filiformes , casi del largo de la corola y declinados : con las *anteras* ovales.

PIST. *Germen* de cinco lados , y que remata en seno obtuso : *estilo* filiforme , de la longitud de la corola : con el *estigma* obtuso.

PERIC. *Capsula* aovada , algo angulosa , y de cinco celdillas.

SEM. numerosas y muy pequeñas.

CHARACT. GENER. DE TOURNEF.

CHAMÆRHODODENDROS. p. 604.

La flor es de un petalo , tubulosa , y casi en forma de embudo ; de cuyo caliz sale el pistilo que pasa á fruto oblongo , dividido en cinco celdillas , y que se abre en otras tantas capsulas fixadas en el exe , llenas de semillas muy menudās.

ESPECIES.

Fer-
rugi-
neum.

I. RHODODENDRON

foliis glabris subtus leprosis, corollis infundibuliformibus. Jacq. obs. 1. p. 26. t. 16. Austr. t. 255.

Rhododendro con hojas lampiñas , leprosas por debaxo ; y corolas en forma de embudo.

Rhododendron foliis ellipticis, glabris, subtus rubiginosis. Hall. helv. n. 1015.

Rhododendro con hojas elipticas , lampiñas , y por debaxo salpicadas como de orin.

Chamærododendros alpina, glabra. Tourn. p. 604.

Chamerodendro alpino , lampiño.

Ledum alpinum, foliis ferrea rubigine nigricantibus. C. B. P. 468. Rai. hist. 1005.

Ledo alpino , de hojas que tiran á color negro con orin de yerro.

Evonymus Teophrasti. Dalech. hist. 27.

Evonymo de Teofrasto.

Nerium alpinum quibusdam, aliis Ledum glabrum. B. hist. 221.

Nerio alpino , llamado así por algunos autores , y por otros Ledo lampiño.

Cast. Rhododendro ferrugineo.

Habita en los Alpes de Suiza , de Siberia , Saboya y Piri-neos : en los de Cataluña , y señaladamente en los montes de la Virgen de Nuria. $\frac{h}{2}$

Tiene la corola declinada y desigual , con los dos petalos interiores mas angostos. Varía rara vez con las flores blancas. Haller.

RHO-

Dauri-
cum.

2. RHODODENDRON X Rhododendro de hojas
foliis glabris punctatis nu- lampiñas, con puntitos, des-
dis, corollis rotatis. nudas; y corolas en forma
 de rueda.

Ledum Groenlandicum. X Ledo de Groelandia.

Oed. dan. t. 567.

Chamærodendros folio gla- X Chamerodendro con hoja
bro, majusculo, amplo flore lampiña, mayorcita; y flor
roseo. Amm. Ruth. 181. t. 21. X ancha, como rosa.

Cast. Rhododendro daurico.

Habita en Dauria. *h*

Arroja el tallo desnudo, prolifero, y folioso en su remate:
 las hojas pecioladas, oblongas, desnudas por encima,
 con abundancia de puntos en una y otra parte; pero
 ferrugineos por debaxo: las corolas de color de violeta,
 y mas anchas que las hojas: los estambres extendidos,
 del largo de la corola: y el estilo de color de sangre.

Hirsu-
tum.

3. RHODODENDRON X Rhododendro con hojas
foliis ciliatis nudis, co- pestañosas, desnudas; y co-
rollis infundibuliformibus. rolas en forma de embudo.

Jacq. Austr. t. 98.

Rhododendron foliis ova- X Rhododendro con hojas
tis, ciliatis, subtus puncta- aovadas, pestañosas, y con
tis. Hall. helv. n. 1016. X puntitos por debaxo.

Ledum alpinum, hirsutum. X Ledo alpino, con pelo ás-
 pero.

C. B. P. 468. Rai. hist. 1005. X Chamerodendro de Al-
Chamærhododendros alpi- pes, volloso.

na, villosa. Tourn. p. 604. X Nerio alpino, llamado asi
Nerium alpinum quibus- por algunos autores, y por
dam, aliis Ledum hirsutum. otros Ledo con pelo áspero.

B. hist. 3. t. 2. p. 21. & 22. Hall.

Ledum alpinum. Clus. X Ledo alpino.

hist. 1. p. 82.

Balsamum alpinum. Lob. X Bálsamo alpino.
 ic. 468.

Cast. Rhododendro con pelo áspero.

Habita en los Alpes de Suiza, Aastria y Stiria: y en los
 mismos de Cataluña que el antecedente. *h*

Chamaecistus.

4. RHODODENDRON

foliis ciliatis, corollis rotatis. Jacq. Aust. t. 217.*Ledum foliis Serpilli, ad margines cili instar pilosis, flore purpureo.* Mich. gen. 225. t. 106.*Chamaecistus hirsuta.* C. B. P. 466.*Cistus pumilus montis Baldi.* Bauh. hist. 2. p. 19. Rai. hist. 1005.*Chamaecistus octavus.* V. Clus. hist. 1. p. 76.*Cistus Chamaerododendros, foliis confertis, ferrea rubigine nitentibus, margine pilosis.* Pluk. Alm. 106. t. 23. f. 4.

Rhododendro con hojas pestañosas; y corolas en forma de rueda.

Ledo con hojas como las del Sérpol, pelosas á modo de cejas en sus márgenes; y flor purpúrea.

Pequeña Xara con pelo áspero.

Xara enana del monte Baldo.

Pequeña Xara octava.

Xara Chamerodendro, con hojas amontonadas, relucientes con orin de yerro, y pelosas por su margen.

Cast. Rhododendro pequeña Xara.*Habita* en el monte Baldo cerca de Salisburg: en Siberia, Austria y Carniola. *h*

Ponticum.

5. RHODODENDRON

*foliis nitidis lanceolatis utrinque glabris, racemis terminalibus.**Chamaerhododendros pontica, maxima, folio Laurocerasii.* Tourn. cor. 42. it. 2. p. 99.

Rhododendro con hojas lustrosas, lanceoladas, lampiñas por ambas partes; y racimos terminales.

Chamerodendro pontico, muy grande, con hoja como la del Lauro Real.

Cast. Rhododendro pontico.*Habita* en lugares algo húmedos y sombríos de Oriente: en Gibraltar, Alxeciras y Extremadura. *h**Produce* las hojas como las del Ciruelo Lauro Real, perrennes y agudas; con los peciolo cortos y lampiños: el racimo terminal, del largo de las hojas, con los piececitos alternos y desnudos: el caliz muy menudo: la corola á manera de campana, de la magnitud de la de la Adelfa, y de color purpúreo: los estambres declinados, y de la longitud de la corola.

RHO.

Maxi-
mum.

6. RHODODENDRON

foliis nitidis ovalibus obtusis venosis, margine acuto reflexo, pedunculis unifloris. Rhododendro de hojas lustrosas, ovales, obtusas, venosas, con su margen aguda, redoblada; y pedunculos de una flor.

Andromeda foliis ovatis, utrinque venosis, corollis campanulatis obliquis. Gmel. Sib. 4. p. 121. t. 54.

Andromeda con hojas aovadas, venosas en ambas partes; corolas á manera de campana y obliquas.

Ledum Laurocerasi folio. Amoen. Acad. 2, p. 200.

Ledo con hoja como la del Lauro Real.

Kalmia foliis lanceolato-ovatis, nitidis, subtus ferrugineis, corymbis terminalibus. Mill. dict. t. 229.

Kalmia con hojas entre lanceoladas y aovadas, lustrosas, ferrugineas por debaxo; y corimbos terminales.

Chamerododendros Laurifolio, sempervirens, floribus bullatis, corymbosis. Catesb. car. 3. p. 17. t. 17. f. 2.

Chamerododendro con hoja como la del Laurel, siempre verde; flores ampollosas y en corimbo.

Rhododendron (Chrysanthum) foliis oblongis impunctatis supra scabris venosissimis, corolla rotata irregulari, gemma florifera ferrugineo-tomentosa. Suppl. p. 237.

Rhododendro (*Chrysanthum*) con hojas oblongas, sin puntitos, ásperas por encima, y muy venosas; corola en forma de rueda, irregular; y la yema que lleva las flores cubierta de tomento ferrugineo.

Cast. Rhododendro muy grande.

Habita en la Virginia. Collinson, y en la Siberia. *Syst. plant.* p. 292. En las cumbres de los Alpes mas frios de Dauria y de toda la Siberia. *Pallas. & Suppl.* p. 237. *ñ* Echa las ramas y hojas de la magnitud y consistencia de las del Lauro Real: éstas señaladas con venas en redocilla, redobladas por su margen: y la lacinia mas baxa de la corola con manchas. *Syst. plant.*

Es arbusto pequeño, desparramado, con su corteza de color pardo. Tiene las hojas oblongas, adelgazadas en una y otra parte y por debaxo mas pálidas: las ramas entre las hojas, cubiertas con escamas en forma de estipulas de color ferrugineo; y que terminan con muchos pedunculos

los de una flor , los quales salen de las axilas de las escamas superiores : la *flor* grande , amarilla , en forma de rueda , inclinada , y semejante á la del *Rhododendro Daurico*.

Advierte *Linneo* , que esta especie es semejante al *Rhododendro Daurico* , y que sospecha ser una variedad suya. *Suppl. p. 237.*

PROPIED. El famoso *Doñtor Kolpin* ha hecho varios experimentos de esta planta en los *afectos artríticos*.

667. Género ANDROMEDA. * *Ledum. Mich. 106.*

Chamædaphne. Buxb. A. R. Poliifolia. Buxb.

A. R. Ericæ species. Tourn. t. 373. B.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* dividido en cinco partes , agudo , muy pequeño , de color y persistente.

COR. de un *petalo* , á manera de campana , y hendida en cinco lacinias redobladas.

ESTAMB. *Filamentos* diez , alessnados , mas cortos que la corola , y algo pegados á ella : con las *anteras* de dos astitas é inclinadas.

PIST. *Germen* casi redondo : *estilo* cilindráceo , mas largo que los estambres , y persistente : con el *estigma* obtuso.

PERIC. *Capsula* algo redonda , de cinco celdillas y cinco ventallas , con cinco ángulos , y que se abre por ellos.

SEM. muchas , casi redondas y lustrosas.

OBS. La *corola* en algunas especies es aovada , y en otras perfectamente á manera de campana : las *anteras* ó mochas , ó con arista.

La *Andromeda Daboecia* (tenida antes por *Brezo de Daboecio*) excluye la quinta parte del número en las de su fructificacion.

E S P E C I E S.

Tetra-
gona.

1. ANDROMEDA *pe-* Andromeda con peduncu-
dunculis solitariis laterali- los solitarios, laterales; co-
bus, corollis campanulatis, rolas á manera de campana;
foliis oppositis imbricatis hojas opuestas, apinadas,
obtusis revolutis. Gmel. Sib. obtusas y revueltas.

4. p. 120. n. 5.

Andromeda foliis quadri- Andromeda con hojas api-
fariam imbricatis obtusis, ñadas en quatro órdenes, ob-
ex alis florens. Flor. Lapp. tusas, y que florece por sus
 166. t. 1. f. 4. Hort. Cliff. 163. axilas.

Cast. Andromeda de quatro lados.

Habita en los Alpes de Laponia y Siberia. 24

Hypno-
ides.

2. ANDROMEDA *pe-* Andromeda con peduncu-
dunculis solitariis termina- los solitarios, terminales; co-
libus, corollis campanulatis, rolas á manera de campana;
foliis confertis subulatis. hojas amontonadas y alesna-
 Oed. dan. t. 10. Pall. it. 3. das.

p. 34.

Andromeda foliis acifor- Andromeda con hojas en
mibus confertis. Flor. Lapp. forma de aguja, y amonto-
 165. t. 1. f. 3. nadas.

Cast. Andromeda como hypno. (*Hypno* es género de Mus-
go).

Habita en los Alpes de Laponia y Siberia. 24

Tiene las *anteras* con aristas.Coer-
lea.

3. ANDROMEDA *pe-* Andromeda con peduncu-
dunculis aggregatis, corol- los agregados; corolas aova-
lis ovatis, foliis sparsis li- das; hojas esparcidas, linea-
nearibus obtusis planis. res, obtusas y planas.
 Gmel. Sib. 4. p. 121.

Andromeda foliis lineari- Andromeda con hojas li-
bus obtusis sparsis. Flor. neares, obtusas y esparcidas.
 Lapp. 165. t. 1. f. 5. Hort.
 Cliff. 163.

An-

Andromeda rarior Norue- *Andromeda mas rara de*
gica. Burs. Amœn. Acad. 1. *Noruega,*
 p. 332. Oed. dan. t. 57.

Erica folio Abietis, flore *Brezo con hoja como la*
Arbuti. Buxb. cent. 4. p. 26. *del Abeto; y flor como la*
 t. 53. *del Madroño,*

Cast. *Andromeda cerúlea.*

Habita en la Laponia y Siberia. *h*

Las anteras carecen de aristas.

Ma-
riana.

4. ANDROMEDA *pedun-* *Andromeda con peduncu-*
culis aggregatis, *corollis* *los agregados; corolas cilin-*
cilindricis, *foliis alternis* *dricas; hojas alternas, ao-*
ovatis integerrimis. *vadas y enterisimas.*

Andromeda foliis ovatis, *Andromeda con hojas ao-*
pedunculis fasciculatis, *vadas; pedunculos en hace-*
capsulis pentagonis apice de- *cillo; capsulas de cinco la-*
hiscentibus. Gron. virg. 49. *dos y que se abren por su*
ápice.

Arbuscula Mariana, bre- *Arbustito de la Isla Ma-*
vioribus Evonymi foliis, *riana, con hojas como las*
pallide virentibus, *del Bonetero, mas cortas,*
Arbuteis, *ex eodem nodo* *de color verde pálido; flores*
plurimis, *spicatum uno ver-* *como las del Madroño, y que*
su erumpentibus. Pluk. mant. *salen muchas de un mismo*
 25. t. 448. f. 6. *nudo en espiga ladeada.*

Cast. *Andromeda de la Isla Mariana.*

Habita en la Virginia. *h*

Tiene las anteras mochas; y las corolas entre cilindricas,
y á manera de campana.

Poli-
folia.

5. ANDROMEDA *pe-* *Andromeda con peduncu-*
dunculis aggregatis, *corol-* *los agregados; corolas aova-*
lis ovatis, *foliis alternis* *das; hojas alternas, lanceo-*
lanceolatis revolutis. Flor. *ladas y revueltas.*
 Dan. t. 54.

Andromeda foliis alternis *Andromeda con hojas al-*
lanceolatis margine refle- *ternas, lanceoladas, y redo-*
xis. Flor. Lapp. 173. t. 1. *bladas por su margen.*
 f. 3.

Poliifolia. Buxb. act. 2. X Planta con hoja como la
p. 345. cent. 5. p. 28. t. 49. X del Polio.
f. 1.

Vitis Idææ affinis, *Polii-* Planta montana, con hoja
folia, montana. Bauh. hist. 1. X como la del Polio, y pareci-
part. 1. p. 525. X da á la Vid Idea.

Erica humilis, *Rosmarini* Brezo baxo, con hojas co-
foliis, *Unedonis flore*, *cap-* mo las del Romero; flor co-
sula cistoide. Pluk. Alm. X mo la del Madroño; y cap-
136. t. 175. f. 3. X sula parecida á la de la Xara.

Cast. Andromeda con hoja de Polio.

Habita en balsas de la Europa mas fria. $\frac{1}{2}$

Tiene las anteras con aristas.

Bryan-
tha.

6. ANDROMEDA *flori-* X Andromeda con flores co-
bis corymbosis, *foliis ellip-* rimbosas; hojas elípticas; y
ticis, *caule prostrato*. † X tallo postrado.

Bryanthus. Gmel. Sib. 4. X Briantho.
p. 133. t. 57. f. 3. X

Cast. Andromeda Briantha. (Con flor como la del Bryo,
género de Musgo.)

Habita en el Imperio de Rusia, entre las peñas de Camts-
chatca. $\frac{1}{2}$

Es planta con céspedes espesos. Tiene las anteras arrima-
das perpendicularmente al dorso de los filamentos: y
los pedunculos de muchas flores.

Daboecia.

7. ANDROMEDA *race-* X Andromeda con racimos
mis secundis, *floribus qua-* ladeados; flores hendidas en
drifidis ovatis, *foliis alter-* quatro partes, aovadas; ho-
nis lanceolatis revolutis. X jas alternas, lanceoladas y
revueltas.

Erica (Daboecii) *racemo* X Brezo (de Daboecio) con
terminali, *foliis alternis* X el racimo terminal; hojas al-
subtus tomentos. Sp. pl. 3. X ternas y por debaxo tomen-
p. 509. X tosas.

Erica Cantabrica, *flore* X Brezo de Cantabria, con
maximo, *foliis Myrti sub-* la flor muy grande; hojas
tus incanis. Tourn. p. 603. X como las del Myrto y tomen-
X tosas por debaxo.

Eri-

Erica Hibernica, foliis \times Brezo de Hibernia, con
Myrti, pilosis, subtus inca- \times hojas como las del Myrto,
 nis. Pet. Gaz. 42. t. 27. f. 4. \times pelosas y blanquecinas por
 \times debaxo.

Cast. Andromeda Daboecia.

Habita en los montes de Hibernia: en los de Navarra,
 de Asturias, Lievana, y otros de España. \hbar

Produce el *racimo* terminal y sencillo; con *flores* alternas
 y ladeadas: los *piececitos* de una flor, algo viscosos,
 con una bráctea linear por debaxo: el *caliz* de quatro
 hojuelas, alesnado, derecho, de color que tira á pur-
 púreo, quatro veces mas corto que la corola, y que se
 cae quando las demas partes de la flor: la *corola* viola-
 da, entre cilindrica y oval, al doble mayor que la de
 la *Andromeda* con *hoja de Polio*, algo coartada por
 su boca, y hendida en quatro lacinias redobladas: ocho
estambres con los filamentos blancos: las *anteras* del
 largo de los filamentos, apenas mas cortas que la corola,
 de color pardo, á manera de saeta, sin aristas, y
 truncadas por su ápice, con dos agujeros: el *estilo* fili-
 forme y de la longitud de la corola: con el *estigma*
 obtuso, y algo hendido en quatro partes.

Su traza es toda de *Andromeda*: en quanto al numero
 conviene con el *Brezo*: y el *fruto* es una capsula de qua-
 tro ventallas.

Dro-
 seroi-
 des.

8. ANDROMEDA race- \times Andromeda con racimos
mis secundis, foliis lineari- \times ladeados; hojas lineares, pe-
bus pilosis viscidis. \times losas y viscosas.

Erica glutinosa. Berg. \times Brezo glutinoso.
 cap. 99. \times

Chamæcistus Roris solis, \times Pequeña Xara, con hojas
foliis. Pet. Mus. 22. t. 161. \times como las del Rocío del Sol.

Cast. Andromeda como Drosera.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. \hbar

Posee el *tallo* sufruticoso y ramoso: las *hojas* alternas, ca-
 si sentadas, lineares, obtusas, acanaladas, derechos,
 salpicadas de pelos por defuera, con pestañas glandu-
 losas y viscosas en su ápice: los *racimos* terminales y
 solitarios: los *pedunculos* de color que tira á purpúreo;

y las flores inclinadas : el *caliz* membranoso , aovado , cóncavo y pequeño : la *corola* también aovada , de color de violeta , pero negro purpúreo en su cuello : el *borde* chico , blanco y obtuso : las *anteras* que salen fuera y con dos aristas setáceas en su base.

Las *hojas* son como las de la *Drosera con flor de Xara* , y el número de las partes de la fructificación algunas veces se acerca mas al de las del *Brezo*.

Paniculata.

9. ANDROMEDA *racemosa secundis nudis paniculatis, corollis subcilindricis, foliis alternis oblongis crenulatis.* Andromeda con racimos ladeados, desnudos y en panoja; corolas casi cilíndricas; hojas alternas, oblongas y recortaditas.

Frutex foliis serratis, floribus longioribus spicatis, subviridibus, spica pentagona. Catesb. car. 2. p. 43. t. 43. Arbusto con hojas aserradas; flores mas largas, algo verdes, y en espiga de cinco lados.

Vitis Idææ foliis 3 facie, Unedonis flore, Americana. Pluk. Alm. 391. t. 236. f. 3. Vid Idea; y flor parecida á la del Madroño.

Cast. Andromeda en panoja.

Habita en la Virginia.

Tiene las *anteras* con aristas.

Racemosa.

10. ANDROMEDA *racemosa secundis bracteatis, corollis giboso-cylindricis, foliis alternis oblongis serratis.* Andromeda de racimos ladeados, con brácteas; corolas entre gibosas y cilíndricas; hojas alternas, oblongas y aserradas.

Cast. Andromeda racimosa.

Habita en Pensilvania. Kalm.

Echa los *racimos* menos en panoja que la antecedente: una *bráctea* baxo de cada flor, mas larga que ella, entre linear y lanceolada, enxuta y rigida, verde, y que se cae facilmente: las *capsulas* que retienen el estilo; y las *hojas* mas aserradas que las de la precedente.

Ar-
borea.11. ANDROMEDA *racemis secundis nudis, corollis rotundo-ovatis.*

Andromeda con racimos ladeados, desnudos; y corolas entre redondas y aovadas.

Andromeda arborea, foliis oblongo-ovatis integerrimis, floribus paniculatis, nutantibus, racemis simplicissimis. Gron. virg. 48.

Andromeda arborea, con hojas entre oblongas y aovadas, enterisimas; flores en panoja, inclinadas, y racimos muy sencillos.

Frutex foliis oblongis, acuminatis, floribus spicatis, uno versu dispositis.

Arbusto con hojas oblongas, puntiagudas; y flores en espiga ladeada.

Catesb. car. 1. p. 71. t. 71.

Cast. Andromeda arborea.

Habita en la Virginia y Carolina. *h*

Calyculata.

12. ANDROMEDA *racemis secundis foliaceis, corollis subcilindricis, foliis alternis lanceolatis obtusis punctatis.* Gmel. Sib. 4. p. 119. n. 4.

Andromeda con racimos ladeados, foliáceos; corolas casi cilíndricas; hojas alternas, lanceoladas, obtusas y con puntitos.

Chamædaphne. Buxb. Act. Petr. 1. p. 241. t. 8. f. 1.

Pequeño Daphne.

Cast. Andromeda de caliz apoyado.

Habita en la Virginia, Canadá, Siberia é Ingria. *h*

Arroja el tallo con hojas entre ovales y lanceoladas, correas, obtusas, encorvadas ácia atrás por su margen, salpicadas de puntos que apenas se manifiestan y callosas en ambas partes: los racimos que se forman de sus ramas propias; con *hojuelas* ovales, alternas, en cuyas axilas se halla una flor solitaria con piecico: el *caliz* cubierto desde su base con dos *hojuelas* aovadas: las *flores* inclinadas á un lado, de diez *estambres*: con las *anteras* oblongas, sin arista, y hendidas en dos partes.

Anas-
tomo-
san s.13. ANDROMEDA *foliis ovatis subserratis, subtus anastomosibus punctatis.* Suppl. p. 237.

Andromeda con hojas aovadas, algo aserradas, y con puntitos por debaxo en el lugar donde las venas se unen.

Cast.

Cast. Andromeda que anastomiza.

Habita en la Nueva-Granada. *Mutis.* \hbar

Es *arbusto* que solamente tiene ramas en su remate y pedunculadas. Echa las *hojas* alternas, amontonadas, con peciolo corto, aovadas, agudas, lustrosas, muy poco aserradas, y por debaxo con un puntito elevado en la parte donde las venas se anastomizan ó juntan: los *racimos* puestos en los nudos que se forman cada año, amontonados con otros racimos y hojas semejantes á las del tallo, pero pequeñas: las *corolas* aovadas: las *anteras* de dos aristas, y cada una de ellas con otras dos: las *cap-sulas* obtusas, y que se abren por sus ángulos.

Ru-
pestris 14. ANDROMEDA *foliis* \times Andromeda con hojas
oblongis alternis serrula- \times oblongas, alternas y aserra-
tis. Suppl. p. 237. \times ditas.

Cast. Andromeda rupestre.

Habita en la Nueva Zelanda. *Back.*

No vió *Linneo* las flores de esta especie.

Cerea. 15. ANDROMEDA *pe-* \times Andromeda de peduncu-
dunculis axillaribus solita- \times los axilares, solitarios, con
riis diphyllis unifloris, fo- \times dos hojuelas y una flor; ho-
liis alternis ovatis serratis. \times jas alternas, aovadas y aser-
Suppl. p. 238. \times radas.

Cast. Andromeda cerea.

Habita en Taheti. *Back.*

Es semejante á la *Andromeida* racimosa; pero lampiña.

Tiene las *hojas* con el peciolo corto: la *corola* á manera de campana: las *anteras* oblongas, amarillas, y con dos astitas en su dorso.

A persuasión de *Forster* puso *Linneo* esta especie en el género *Andromeda*.

668. Género EPIGÆA. † Memecylum. Michel. 13.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* doble , acercado y persistente.

El *exterior* de tres hojuelas , entre aovadas y lanceoladas , puntiagudas y la de afuera mayor.

El *interior* derecho , poco mas largo que el exterior , y partido en cinco hojuelas , lanceoladas y puntiagudas.

COR. de un *petalo* , en forma de salvilla : *tubo* cilindrico , casi mas largo que el caliz , y con pelo áspero por dentro : *borde* extendido , y partido en cinco lóbulos , entre aovados y oblongos.

ESTAMB. *Filamentos* diez , filiformes , del largo del tubo y fixados en la base de la corola : con las *anteras* oblongas y agudas.

PIST. *Germen* globoso y con pelillos : *estilo* filiforme , de la longitud de los estambres : con el *estigma* obtuso , y casi hendido en cinco partes.

PERIC. *Capsula* algo globosa , deprimida , con cinco lados , de cinco celdillas y cinco ventallas.

SEM. muchas , casi redondas : *receptáculo* grande , y dividido en cinco partes.

ESPECIE.

Re-
pens.

1. EPIGÆA. Amœn. Acad.

Epigea.

3. p. 17.

Memecylum. Mich. g. 73.

Memecylo.

Arbutus foliis ovatis, integris, petiolis laxis, longitudine foliorum. Gron. virg.

Madroño con hojas aovadas , enteras ; peciolo laxo y del largo de ellas.

49.

Pyrolæ affinis, repens, fruticosa, foliis rigidis, scabritie exasperatis, flore pentapetaloide, fistuloso.

Planta fruticosa , rastrera , parecida á la Pirola ; con hojas rígidas , muy ásperas ; y flor fistulosa hendida en cinco segmentos.

Pluk. Alm. 309. t. 107. f. 1. Rai. Suppl. p. 596.

Cast.

Cast. Epigea rastrera.

Habita en los pinares de la Virginia y Canadá. *h*

669. Género GAULTHERIA. † *Kalm.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* doble , acercado y persistente.

El *exterior* mas corto , de dos hojuelas medio aovadas, cóncavas y obtusas.

El *interior* de una pieza , en forma de campana , y hendido en cinco segmentos medio aovados.

COR. de un *petalo* , aovada , medio hendida en cinco lacinias : *borde* pequeño y revuelto.

Nectario de diez cuerpecitos , alesnados , derechos , muy cortos , y que ciñen al germen dentro de los estambres.

ESTAMB. *Filamentos* diez , alesnados , encorvados , mas cortos que la corola , é insertos en el receptáculo : y las *anteras* con dos astitas hendidas en dos partes.

PIST. *Germen* casi redondo , deprimido : *estilo* cilindrico , del largo de la corola : con el *estigma* obtuso.

PERIC. *Capsula* algo redonda , de cinco lados obtusos , deprimida , de cinco celdillas , cinco ventallas , y cubierta por todas partes con el *periantio* interior , transformado en baya casi redonda , de color y abierta por su ápice.

SEM. muchas , casi aovadas , oseas y con ángulos.

ESPECIE.

Pro. I. GUALTHERIA. Kalm. *x* Gualteria tendida.

Amœn. Acad. 3. p. 14. Duham. *x*

arb. 1. p. 286. t. 113. *x*

Vitis Idæa Canadensis, *x* Vid Idea del Canadá, con

Pyrolæ folio. Tourn. 608. *x* hoja como la de la Pirola.

Cast. Gualteria tendida.

Habita en lugares arenosos estériles del Canadá. *h*

670. Género ARBUTUS. * *Tourn. t. 368.*

Uva, *Ursi. Tourn. t. 370.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* dividido en cinco partes, obtuso, muy pequeño y persistente.

COR. de un *petalo*, aovada, algo plana por su base, diáfana, hendida por su boca en cinco *lacinias* obtusas, revueltas y pequeñas.

ESTAMB. *Filamentos* diez, entre alessnados é hinchados, muy delgados por su base, fixados en la margen de la base de la corola, y la mitad mas cortos que ella: con las *anteras* ligeramente hendidas en dos partes é inclinadas.

PIST. *Germen* casi globoso, sentado en el receptáculo señalado con diez puntos: *estilo* cilindráceo, del largo de la corola: con el *estigma* gruesecito y obtuso.

PERIC. *Baya* algo redonda y de cinco celdillas.

SEM. pequeñas y de consistencia de hueso.

CARACTERES GENERICOS DE *TOURN.* p. 598.

La *flor* es de un *petalo*, en forma de campana, globosa; de cuyo caliz sale el pistilo que pasa á fruto casi redondo, carnoso, dividido en cinco celdillas, y lleno de simientes fixadas en el receptáculo.

UVA *URSI.* p. 599.

La *flor* es de un *petalo*, en forma de campana, globosa; de cuyo caliz sale el pistilo que pasa á fruto blando ó baya esférica llena de huesecitos, por una parte gibosos y por la otra planos.

ESPECIES.

Unedo I. ARBUTUS *caule arbo-* X Madroño con el tallo ar-
reo, foliis glabris serratis, X boreo; hojas lampiñas, aser-
baccis polyspermis. Hort. X radas; y bayas de muchas
 Cliff. 163. X semillas.

Ar-

Arbutus caule arboreo, Madroño con el tallo ar-
foliis glabris obtuse serra- boreo; hojas lampiñas, ob-
tis, *panicula terminali*, tusamente aserradas; panoja
baccis polyspermis. Suppl. terminal; y bayas de muchas
 p. 238. semillas.

Arbutus folio serrato. C. Madroño con hoja aserra-
 B. P. 460. Tourn. 598. Mill. da.
 dict. n. 1. ic. t. 48. f. 1. 2.

Arbutus. Dod. pempt. 804. Madroño.
 Cam. epit. 168.

Cast. Madroño Unédo. (Llamase Unédo porque pensaron
 algunos que no se podia comer mas de un fruto sin
 causar daño).

Habita en las selvas de la Europa Austral, de la Hibernia
 Occidental y de Oriente: en Cataluña, Aragon y otras
 muchisimas partes de España. *h*

Tiene las bayas de muchas semillas y muy ásperas por los
 tuberculos de estas.

Andra- 2. ARBUTUS caule ar- Madroño con el tallo ar-
 chne. boreo, *foliis glabris inte-* boreo; hojas lampiñas, unas
gerrimis serratisque, baccis enterisimas, otras aserradas;
polyspermis. y bayas de muchas semillas.

Andrachne frutescens, Andrachne frutescente,
spica erecta, foliis ovatis, con la espiga derecha; hojas
integerrimis & serratis. aovadas, unas enterisimas y
 Ehret. act. Angl. 1767. vol. otras aserradas.

57. p. 114. t. 6.

Arbutus folio non serra- Madroño con hoja sin aser-
 to. C. B. P. 460. raduras.

Andrachne Theophrasti. Andrachne de Theophras-
 Clus. hist. 1. p. 48. to.

Cast. Madroño Andrachne.

Habita en Oriente. *h*

Posee la panoja derecha, con pedunculos erizados. Es
 muy semejante al Madroño Unédo; pero tiene algunas
 hojas enterisimas; y la panoja con vello viscoso, lo que
 no se halla en aquel.

Acadensis. 3. *ARBUTUS caulibus procumbentibus, foliis ovatis sub serratis, floribus sparsis, baccis polyspermis.* Madroño con los tallos tendidos; hojas aovadas, algo aserradas; flores esparcidas; y bayas con muchas semillas.

Vitis Idæa Acadiensis, Vid Idea de Acadia, con *foliis Alaterni*. Tourn. 608. hojas como las de la Aladier-na.

Cast. Madroño de Acadia.

Habita en Acadia. *h*

Alpina. 4. *ARBUTUS caulibus procumbentibus, foliis rugosis serratis.* Madroño con los tallos tendidos; hojas rugosas y aserradas. Flor. dan. t. 83.

Vitis Idæa foliis oblongis, albicantibus. C. B. P. Vid Idea con hojas oblongas y blanquecinas. 470. Tourn. 608.

Vitis Idæa. Clus. hist. 1. Vid Idea. p. 61.

Uva Ursi Galeni. Zanqn. Uva de Oso llamada así t. 178. Hall. por Galeno.

Cast. Madroño alpino.

Habita en los Alpes de Lapponia, Suiza, Siberia é Inglaterra. *h*

Uva Ursi. 5. *ARBUTUS caulibus procumbentibus, foliis integerrimis.* Madroño con los tallos tendidos; y hojas enterisimas. Flor. Lapp. 162. t. 6. f. 3. Flor. dan. t. 33. Mat. Med. 131.

Uva Ursi. Clus. hist. 1. Uva de Oso. p. 63.

Vitis Idæa foliis carnosis & veluti punctatis, sive Idæa radix, Dioscoridi. C. B. P. 470. Vid Idea con hojas carnosas y como si tuvieran puntitos, ó raíz Idea, llamada así por Dioscorides.

Cast. Madroño Uva de Oso. *vulgo*: Gayuba.

Habita en la Europa fria y Canadá: en Aragon, Cataluña

ña, ambas Castillas y otras muchas partes de España. \hbar
 PROPIED. Es adstringente, diuretica, y produce admirables efectos en el cálculo: es tambien util para los curtidos.

Ferruginea. 6. ARBUTUS arborescens, foliis oblongis obtusis glabris integerrimis, racemis terminalibus. Madroño arborescente, con hojas oblongas, obtusas, lampiñas, enterisimas; y racimos terminales. Suppl. p. 238.

Cast. Madroño ferrugineo.

Habita en la America. Mutis. \hbar

Echa las ramas anguladas, sencillas y lampiñas: las hojas alternas y con peciolo: los racimos en las axilas de las hojas, solitarios y que terminan la rama: los piscecitos ramosos, extendidos; con dos bracteas en medio, opuestas, aovadas y lampiñas: las flores apartadas é inclinadas: el caliz algo extendido y con cinco dientes: la corola mas alargada que en las restantes especies: y el pistilo mas largo que la corola. Las flores secas se vuelven negras.

Laurifolia. 7. ARBUTUS arborea, foliis oblongis utrinque acuminatis acute serratis glabris, racemis axillaribus secundis sessilibus solitariis. Madroño arboreo, con hojas oblongas, aguzadas por una y otra parte, agudamente aserradas, lampiñas; racimos axilares, ladeados, sencillos y solitarios. Suppl. p. 238.

Cast. Madroño con hoja de Laurél.

Habita en la America Septentrional. \hbar

Es muy semejante al Madroño Unédo; pero se diferencia por las aserraduras agudas; y por los racimos axilares, muy sencillos, ladeados y mas cortos que la hoja.

Mucronata. 8. ARBUTUS caule fruticoso, foliis alternis ovoidis serratis mucronatis, pedunculis axillaribus unifloris. Madroño con el tallo fruticoso; hojas alternas, aovadas, aserradas, y que rematan en punta rígida; pedunculos axilares y de una flor. Suppl. p. 239.

Qq 2

Cast.

Cast. Madroño de punta rígida.

Habita en la tierra del fuego. *Back.* *h*

Es *arbusto* muy rígido, y echa las *hojas* alternas; con *peciolo* muy corto, aovadas, planas, rígidas, cartilaginosas por su margen, con cuatro aserraduras por una y otra parte, sin venas, y que rematan en una punta que pincha: las *yemas* en las axilas de las hojas, con pocas escamas, cóncavas, apiñadas; de donde salen los *pedunculos* solitarios, de una flor, y alguna vez escamosos; con las *flores* cabizbaxas.

Pu-
mila.

9. *ARBUTUS caulibus diffusis, foliis alternis distichis oblongis integerrimis, floribus lateralibus solitariis.* *Suppl. p. 239.* Madroño con los tallos esparcidos; hojas alternas, que miran á ambos lados, oblongas, enterisimas; flores laterales y solitarias.

Cast. Madroño enano.

Habita en la tierra del fuego. *Back.*

Es *planta* pequeña y fruticosa. Produce las *hojas* muy menudas, casi como las del *Empetro*, por encima muy lampiñas y por debaxo aquilladas: los *pedunculos* que salen de las escamas de la yema axilar, desnudos, alargados, de una flor: y las *flores* cabizbaxas.

En el modo de crecer, y por toda su traza, con las ramitas rígidas cerca de la raíz, entremezcladas con los *Lychenes* ó *Empeines*, se asemeja á las plantas alpinas de Laponia.

671. Género *INOCARPUS.* *Suppl. p. 35.*

Forst. g. n. 33.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, hendido en dos lacinias oblongas, obtusas é iguales.

COR. de un *petalo*, tubulosa: *tubo* cilindrico, mas largo que el caliz: *borde* mas largo que el tubo, partido en cinco lacinias, redobladas, ondeadas y lineares.

ESTAMB. *Filamentos* diez, muy cortos, insertos en el tubo
en

en dos series , ácia la garganta : con las *anteras* aovadas.

PIST. *Germen* dentro de la flor , oblongo y vellosos : *estilo* ninguno : *estigma* sencillo.

PERIC. *Drupa* aovada , grande , comprimida , encorvada y de una semilla.

SEM. *Nuez* que consta de fibras leñosas entretexidas : con su *almendra* oval y comprimida.

ESPECIE.

Edulis 1. INOCARPUS. Forsk. $\begin{smallmatrix} \times \\ \times \\ \times \end{smallmatrix}$ Inocarpo.
g. n. 33. Suppl. p. 239.

Cast. Inocarpo comestible.

Habita en Taheití. Back. $\frac{h}{2}$

Es árbol que produce las *hojas* alternas , del largo de un palmo , oblongas y casi de figura de corazón : con el *pecíolo* muy corto , enterisimas , lampiñas y venosas : las *espigas* axilares , solitarias , pequeñas y con pelo áspero : las *flores* chicas , alternas y sostenidas con *brácteas* pequeñas.

672. Género CLETHRA. † Gron. virg. 43.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza , partido en cinco hojuelas aovadas , cóncavas , derechas y persistentes.

COR. *Petalos* cinco , oblongos , mas anchos ácia afuera , entre derechos y extendidos , poco mas largos que el caliz , y el superior mas ancho.

ESTAMB. *Filamentos* diez , alesnados , del largo de la corola : con las *anteras* oblongas , derechas , y que se abren por su ápice.

PIST. *Germen* casi redondo : *estilo* filiforme , derecho , persistente y que crece mucho : con el *estigma* hendido en tres partes.

PERIC. *Capsula* algo redonda , envuelta con el caliz , de tres celdillas y tres ventallas.

SEM. muchas y anguladas.

E S P E C I E.

- Alni-
folia, I. CLETHRA. Gron. virg. X Cletra con hoja como la
43. Duham. arb. 1. p. 176. X del Aliso.
t. 71. Mill. ic. t. 28. X
Alnifolia Americana, ser- X Planta Americana, con
rara, *floribus pentapetalis*, X hojas como las del Aliso,
albis, *in spicam dispositis*. X aserradas; flores de cinco
Pluk. Alm. 18. t. 115. f. 1. X petalos, blancos, y dispues-
Catesb. car. 1. p. 66. t. 66. X tas en espiga.

Cast. Cletra con hoja de Aliso.

Habita en la Carolina, Virginia y Pensilvania. *h*

673. Género PYROLA. * Tourn. t. 134.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* muy pequeño, dividido en cinco partes, y persistente.

COR. *Petalos* cinco, casi redondos, cóncavos y extendidos.

ESTAMB. *Filamentos* diez, alesnados, mas cortos que la corola: *anteras* inclinadas, grandes, y con dos astistas por arriba.

PIST. *Germen* casi redondo, angulado: *estilo* filiforme, mas largo que los estambres y persistente: con el *estigma* gruesecito.

PERIC. *Capsula* algo redonda, deprimida, de cinco lados, con cinco celdillas, y que se abre por sus ángulos.

SEM. numerosas y paleaceas.

OBS. Los *estambres* y el *estilo* en algunas especies se hallan derechos, en otras declinados á un lado, y en otras extendidos: y la figura del *estigma* es diversa.

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 256.

La *flor* es rosácea, ó que consta de muchos petalos puestos en cerco; de cuyo caliz sale el pistilo que remata en trompa, el qual pasa á fruto casi redondo, estriado, y

comunmente con ombligo , de cinco capsulas (*celdillas*) , y lleno de simientes pequeñas.

ESPECIES.

Ro-
tundi-
folia. 1. *PYROLA staminibus* Pyrola con los estambres
ascendentibus , pistillo de- ascendentes ; y el pistilo de-
clinato . Mat. Med. 131. clinado.
Amœn. Acad. 1. p. 156. Fl.
Dan. t. 110.

Pyrola rotundifolia , ma- Pyrola mayor, con hoja re-
jor. C. B. P. 191. Tourn. donda.
p. 256.

Pyrola. Bauh. hist. 3. p. Pyrola.
535. Dod. pempt. 138.

Pyrola foliis subrotundis , Pyrola con hojas casi re-
scapo racemoso. Hort. Cliff. dondas ; y escapo racimo-
162. so.

Cast. Pyrola de hoja redonda.

Habita en la Europa mas Septentrional , en la Virginia y
Brasil : en el Paular de Segovia , Aragon , Cataluña y
otras muchas partes de España. ¶

PROPIED. *Es adstringente , corroborante y vulneraria.*

Minor. 2. *PYROLA floribus ra-* Pyrola con flores racimo-
cemosis dispersis , stami- sas , dispersas ; estambres y
nibus pistillisque rectis. Fl. pistilos rectos.
Dan. t. 55.

Pyrola foliis subrotundis , Pyrola con hojas casi re-
floribus racemosis , tubis dondas ; flores racimosas ; y
rectis. Hall. helv. n. 1009. estilos rectos.
opusc. 82.

Cast. Pyrola menor.

Habita en la Europa mas fria. ¶

Se-
cunda. 3. *PYROLA racemo uni-* Pyrola de racimo con flo-
lateralis. Gmel. Sib. 4. p. 129. res puestas á un lado.
t. 56. f. 2. Flor. Dan. t. 402.

Pyrola folio mucronato, serrato. C. B. P. 191. Tourn. p. 256. Pyrola con hoja aserrada, y que remata en punta rígida.

Pyrola secunda, tenerior. Clus. hist. 2. p. 117. Pyrola segunda, mas tierna.

Cast. Pyrola ladeada.

Habita en las selvas de la Europa Boreal. *h*

Umbellata

4. PYROLA *pedunculis subumbellatis.* Gmel. Sib. 4. p. 129. n. 18. Pyrola con pedunculos casi en umbela.

Pyrola frutescens, Arbuti flore. C. B. P. 191. Tourn. p. 256. Pyrola frutescente, con flor como la del Madroño.

Pyrola tertia, fruticans. Clus. hist. 2. p. 117. Pyrola tercera, frutescente.

Cast. Pyrola umbelada.

Habita en las selvas Septentrionales de Europa, Asia y America. *h*

Maculata.

5. PYROLA *pedunculis bifloris.* Mill. dict. n. 4. Pyrola con pedunculos de dos flores.

Pyrola petiolis apice bifloris, vel trifloris. Gron. virg. 48. Pyrola con piecitos que llevan en su ápice dos ó tres flores.

Pyrola Marilandica, minor, flore mucronato, Arbuti. Pet. Mus. 675. Pyrola menor, de Marilandia, con flor como la del Madroño y que remata en punta.

Pyrola Mariana, Arbuti foliis, angustioribus trifoliata, ad medium nervum linea alba utrinque per longitudinem discurrente. Pluk. mant. 157. t. 349. f. 4. Pyrola de la Isla Mariana, con tres hojas como las del Madroño, mas angostas, y una linea blanca que en ambas partes se extiende á lo largo del medio del nervio.

Cast. Pyrola manchada.

Habita en las selvas de la America Septentrional.

Uni-
hora,

6. PYROLA *scapo uniflora*. Gmel. Sib. 4. p. 129. Fl. una flor.
Dan. t. 8.

Pyrola rotundifolia, minor. C. B. P. 191. Tourn. Pyrola menor, de hoja redonda.
P. 256.

Pyrola quarta, minima. Clus. hist. 2. p. 118. Pyrola quarta, minima.

Pyrola singulari flore ampliore. Moris. hist. 3. p. 505. Pyrola con una sola flor y mas ancha.
secc. 12. t. 10. f. 2.

Cast. Pyrola de una flor.

Habita en las selvas de la Europa Boreal: en Monseñ en un prado antes de llegar á la hermita de San Segismundo, en los Pirineos y otras partes de España. 24

PROPIED. Esta especie y la umbelada son tambien asirringentes y corroborantes; se usan en la optibaimia y en la ciatica.

674. Género STIRAX. * Tourn. t. 369.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio de una pieza, cilindrico, derecho, corto, y con cinco dientes.

COR. de un petalo, en forma de embudo: tubo corto, cilindrico, y del largo del caliz: borde grande, extendido, y partido en cinco lacinias, lanceoladas y obtusas.

ESTAMB. Filamentos diez, derechos, puestos en cerco, algo unidos por su base, alternos, alesnados, é insertos en la corola: con las anteras oblongas y rectas.

PIST. Germen dentro de la flor: estilo simple, del largo de los estambres: con el estigma truncado.

PERIC. Drupa casi redonda, y de una celdilla.

SEM. Nueces dos, algo redondas, puntiagudas, por una parte convexas, y por la otra planas.

OBS. Varía en el numero de los estambres.

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 598.

La *flor* es de un petalo, y como en forma de embudo, hendida en muchas partes; de cuyo caliz sale el pistilo que pasa á fruto casi redondo, carnoso, y lleno de uno ú otro huesecito que contiene su almendra.

E S P E C I E.

- Offici-
nale. 1. STYRAX. Mat. Med. X Estoraque arbol.
132. Mill. ic. t. 260. X
Styrax folio Malicotonei. X Estoraque con hoja como
C. B. P. 452. Tourn. p. 698. X la del Membrillo.
Styrax. Cam. epit. 48. X Estoraque.
Math. t. 1. cap. 68. Lob. ic. X
151. X

Cast. Estoraque oficial. Farm. Stirax Calamitæ.

Habita en Siria, Judea é Italia.

PROPIED. La resina que destila este arbol es un poco acre fragante, nervina y algo anodina: se usa en las úlceras internas, en la tós y catarro.

675. Género SAMYDA. * Loefl. Jacq. Amer. 132.

Casearia. Jacq. Amer. 132.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio de una pieza, á manera de campana, dividido en cinco partes, de color, extendido y persistente.

COR. ninguna.

Neétario de cinco escamas (ó de un cono truncado), que ciñen al receptáculo, divididas en dos lacinias lineares, obtusas, y la mitad mas cortas que el caliz.

ESTAMB. Filamentos cerca de diez, alesnados, derechos, poco mas cortos que el caliz, alternadamente insertos en el seno del neétario, y los otros en las incisiones del caliz: con las anteras casi redondas.

PIST. Germen aovado: estilo filiforme, del largo de los estambres: con el estigma globoso y vellosos.

PE-

PERIC. *Capsula* casi redonda , como baya por dentro , de una celdilla , y de tres ó quatro ventallas.

SEM. muchas y como si fuesen bayas.

OBS. 1.^a El numero de las partes de la fructificacion es inconstante.

La *Samyda* *reluciente* y *espinosa* , tienen ocho estambres , y la capsula de quatro ventallas.

La *vellosa* y *aserradita* poseen doce estambres ó mas ; y la capsula de cinco ventallas.

La *Samyda* *de flor pequeña* , echa el nectario de una pieza y truncado.

OBS. 2.^a En la *Casearia* el *caliz* es de cinco hojuelas , muy extendido , y que se cae quando las demas partes de la flor : el *nectario* consta de ocho hasta diez hojuelas pequeñas y separadas , las quales podrian llamarse *petalos* , y alternan con ellas los *filamentos* tambien separados. *Jacq. in Art. Helv. v. 1. p. 58.*

ESPECIES,

Parvi-
flora. 1. *SAMYDA floribus decandris , foliis ovato-oblongis utrinque glabris.* Samyda con flores de diez estambres ; hojas entre aovadas y oblongas , y lampiñas por ambas partes.

Samyda parviflora. Loeff. it. 160. Samyda de flor pequeña.

Casearia (decandra) floribus decandris. Jacq. Amer. 133. t. 85. *Casearia (de diez estambres)* con flores de diez estambres.

Arbor baccifera , foliis oblongis , acuminatis , floribus confertim ex alis foliorum erumpentibus , fructu minimo , croceo. Sloan. jam. 137. hist. 2. p. 108. t. 211. f. 2. Rai. dendr. 108. Arbol que lleva bayas , con hojas oblongas , puntiagudas ; flores que salen á montones de las axilas de las hojas ; y fruto muy pequeño , de color de azafran.

Carr. Samyda de flor pequeña,
Habita en la America. \bar{h}

Es *arbusito* blanco ; con ramas alternas , desiguales y largas. Echa las *hojas* oblongas : las *flores* amontonadas , y muy abundantes en globulillos , casi redondos , laterales :

les: los *pedunculos* de color, con dos artículos ácia su base, y que se caen por encima de uno de ellos: el *germen* alesnado, derecho, con pelo áspero: el *estilo* tambien alesnado, del largo de los estambres y vellosa: el *estigma* en cabezuela, globoso y con pelillos: el *fruto* tomentoso, tambien globoso, pequeño, y por su ápice con tres líneas mas elevadas. *Loefling.*

Ni- 2. SAMYDA *floribus octandris, foliis cordatis glabris.* X Samyda con flores de ocho estambres; hojas de figura de corazon y lampiñas.

Samyda foliis nitidis, cordatis, lævissime crenatis, rudimentis mollibus, rubentibus, racemis tenuioribus, alaribus. Brown. jam. 217. X Samyda con hojas relucientes, de figura de corazon, ligeramente recortadas, rudimentos de ellas blandos, de color que tira á roxo; racimos mas delgados, y que salen de las axilas.

Cast. Samyda reluciente.

Habita en la America. *fl*

Spi- 3. SAMYDA *floribus octandris, ramis spinosis.* X Samyda con flores de ocho estambres; y ramas espinosas.

Casearia aculeata, floribus octandris. Jacq. Amer. X Casearia con aguijones; y flores de ocho estambres.

133.

Guidonia Aurantii foliis, aculeata. Plum. gen. 4. ic. X Guidonia con aguijones, y hojas como las del Naranja.

147. f. 1.

Cast. Symida espinosa.

Habita en America.

Pubes- 4. SAMYDA *floribus decandris, foliis ovatis subtus tomentosis.* X Samyda con flores de doce estambres; hojas aovadas, y por debaxo tomentosas.

Samyda foliis ovatis, villosis, floribus confertis, fasciculis sparsis. Brown. jam. 218? X Samyda con hojas aovadas, vellosas; flores amontonadas, y hacecillos esparcidos.

Fru-

Frutex baccifer, folio } Arbusto que lleva bayas;
 oblongo, integro, flore pen- } con hoja oblonga, entera;
 tapetalo, pallide luteo, odora- } flor de cinco petalos, de co-
 tissimo. Sloan. jam. 173. hist. } lor amarillo pálido, y muy
 2. p. 109? Rai. dendr. 175? } olorosa.

Cast. Samyda vellosa.

Habita en la America.

Serru-
lata.

5. SAMYDA floribus do- } Samyda con flores de do-
 decandris, foliis ovato oblon- } ce estambres; hojas entre
 gis serrulatis. } aovadas y oblongas y aser-
 raditas.

Samyda floribus dodecan- } Samyda con flores de doce
dris. Jacq. Amer. 132. } estambres.

Guidonia Ulmifolio, flore } Guidonia con hoja como
 roseo, niveo. Plum. gen. 4. ic. } la del Olmo, y flor como ro-
 146. f. 2. } sa, de color de nieve.

Cast. Samida aserradita.

Habita en la America. *h*

676. Género COPAIFERA. Copaiva. Jacq. Amer. 133.

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno.

COR. Petalos quatro, oblongos, agudos, cóncavos y muy extendidos.

ESTAMB. Filamentos diez, filiformes, encorvados, poco mas largos que la corola: con las anteras oblongas y echadas.

PIST. Germen redondo, entre comprimido y plano, con piececito: estilo filiforme, encorvado, de la longitud de los estambres; con el estigma obtuso.

PERIC. Legumbre aovada, de dos ventallas, que remata en punta rígida formada de parte del estilo.

SEM. una sola, aovada y envuelta con el arilo reducido á baya.

ESPECIE.

Offici- nalis.	I. COPAIFERA. Mat. X	Copaifera.
	Med. 133. Jacq. Amer. 133. X	
	t. 86. X	
	Copaiba. Bras. 130. Pis. X	Copaiba.
	Bras. 56. Rai. hist. 1593. X	

Cast. Copaifera officinal.

Habita en el Brasil y en las Islas Antillas. *h.*

Tiene las *hojas* alternas, pinnadas, con quatro pares de hojuelas, mas angostas por un lado, y alternas, á excepcion de las ultimas.

PROPIED. El bálsamo que destila esta planta es tenaz, de color amarillo-roxo, acre, amargo y fragante: vulnerario, diuretico, laxante y mundificativo: se usa en la tisis, eética, tós, gonorrhea, leucorrea, diarrea y escorbuto.

677. Género BUCIDA. Buceras. Brown. t. 23. f. 1.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio de una pieza, en forma de campana, sobre el germen, con cinco dientes poco manifestos y persistente.

COR. ninguna.

ESTAMB. Filamentos diez, capilares, insertos en la base del caliz, y mas largos que él; con las anteras de figura de corazon y derechas.

PIST. Germen baxo del caliz, aovado: estilo filiforme, de la longitud de los estambres: con el estigma obtuso.

PERIC. Baya seca, aovada, de una celdilla, y coronada con el caliz.

SEM. una sola y aovada.

ESPECIE.

Buce- ras.	I. BUCIDA. Amoen. Acad. X	Bucida.
	5. p. 397. X	

Buceras ramulis flexuosis, tenuioribus, foliis obovatis, confertis, spicis plurimis terminalibus. Brown. *Buceras* con ramitas ondeadas, mas delgadas; hojas aovadas al revés, amontonadas; y muchas espigas terminales.

Mangle julifera, foliis subrotundis versus summitatem latissimis, confertim nascentibus, cortice ad coria densanda utili. Sloan. jam. 156. *Mangle* que lleva amentos; con hojas casi redondas, muy anchas ácia su sumidad, amontonadas; y corteza util para aderezar los cueros.

hist. 2. p. 67. t. 189. f. 3.

Rai. dendr. 116.

Cast. Bucida *Buceras*.

Habita en la Jamaica. \hbar

Es semejante á la *Rhizophora*.

Polyg. monœc. 678. Género TERMINALIA.

CAR. GEN. NAT.

Flores superiores del racimo masculinas.

CAL. *Periantio* de una pieza, dividido en cinco partes, en forma de estrella, agudo y erizado en su fondo.

COR. ninguna.

ESTAMB. *Filamentos* diez, alesnados, de la longitud del caliz: con las *anteras* casi redondas, y las interiores hendidas en dos partes.

Una ú otra flor inferior del racimo hermafrodita.

CAL. COR. y ESTAMB. como en la flor masculina.

PIST. *Germen* baxo del caliz, entre cónico y alesnado: *estilo* sencillo, alesnado: con el *estigma* algo agudo.

PERIC. *Drupa* oval, en forma de navecilla, deprimida en el lado superior y con dos surcos.

SEM. *Nuez* entre oval y oblonga, lisa y por su base obtusa.

ESPECIE.

Ca-	1. TERMINALIA.	X	Terminalia.
tappa.	<i>Catappa.</i> Rumph. Amb. 1.	X	<i>Catappa.</i>
	p. 174. t. 68.	X	

Ada-

Adamaram. Rheed. Ma-^X Adamaram.
lab. 4. t. 5. Rai. hist. 1650. ^X

Cast. Terminalia Catappa.

Habita en la India. $\frac{1}{2}$

Es árbol alto y frondoso; con las *ramas* extendidas y puestas en verticilo. Echa las *hojas* de las ramas amontonadas, con peciolo, extendidas, aovadas al revés, ó casi de figura de corazón, señaladas con una muesca, y algo tomentosas por debaxo: los *peciolos* un poco rollizos y cortos: muchos *racimos* entre las hojas y rollizos: los *racimitos* cilindricos: las *brácteas* oblongas, de figura de corazón, y que se caen facilmente: pocas *flores* hermafroditas, apartadas, puestas en la base del racimito, y mas pequeñas que las del *Ribes*: y la *almendra* que tiene el gusto de avellana.

ORDEN II.

DIGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON DOS PISTILOS.

679. Género ROYENA. *

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, á manera de jarrito, hendiéndose en cinco partes, y persistente.

COR. de un *petalo*: tubo del largo del caliz: borde extendido, revuelto; y partido en cinco *lacinias* aovadas.

ESTAMB. *Filamentos* diez, cortísimos, prendidos á la corola: con las *anteras* oblongas, agudas, mellizas, derechas y de la longitud del tubo.

PIST. *Germen* aovado, y que remata en dos *estilos* poco mas largos que los estambres: con los *estigmas* sencillos.

PERIC. *Capsula* aovada, de quatro surcos, quatro ventallas y una celdilla.

SEM. *Nueces* quatro, oblongas, triangulares, y envueltas con el arilo.

E S P E C I E S.

Lucida. 1. ROYENA *foliis ovatis scabriusculis*. Roy. Lugdb. X Royena con hojas aovadas y algo ásperas.

411.

Staphylodendron Africanum, sempervirens, foliis splendidibus. Comm. hort. 1. X Staphylodendro Africano; siempreverde; con hojas resplandecientes.

p. 187. t. 96.

Staphylodendrum Africanum, folio singulari, lucido. X Staphylodendro Africano; con hojas de una en una, y lustrosas.

Herm. par. 232. t. 232.

Pystacia Africana. Pluk. X Alhocigos Africanos.

Alm. 298. t. 63. f. 4. t. 317.

f. 5.

Cast. Royena lustrosa.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. \hbar

Villosa. 2. ROYENA *foliis cordatis oblongis subtus tomentosis*. X Royena con hojas de figura de corazon, oblongas, y por debaxo tomentosas.

Royena scabra. Burm. X Royena áspera.

prodr. 13.

Cast. Royena vellosa.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. \hbar

Es semejante á la *Royena lustrosa*; pero tiene las ramas vellosas: las hojas elípticas, ú oblongas, de figura de corazon por su base, tomentosas por debaxo, algo obtusas; con sus peciolos cortos y vellosos: las flores axilares, inclinadas, solitarias, con los pedunculos vellosos y del largo de ellas: dos brácteas opuestas, aovadas, agudas, vellosas, caedizas, mayores que el caliz, y puestas debaxo de él.

Glabra 3. ROYENA *foliis lanceolatis glabris*. Roy. prodr. X Royena con hojas lanceoladas y lampiñas.

441. Burm. cap. 144.

Vitis Idæa Æthiopica, Vid Idea de Etiopia , con
Buxi minoris folio , floribus hoja como la del Box menor;
albis. Comm. hort. 1. p. 125. y flores blancas.

t. 65.

Vitis Idæa Æthiopica, Vid Idea de Etiopia , con
Myrti foliis , flosculis de- hojas como las del Myrto; y
pendentibus. Pluk. Alm. 391. florecitas que cuelgan.

t. 321. f. 4.

Cast. Royena lampiña.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *h*

Hir- 4. ROYENA *foliis lan-* Royena de hojas lanceola-
 suta. *ceolatis hirsutis.* Roy. Lug- das y con pelo áspero.
 db. 441.

Arbutus foliis lanceola- Madroño de hojas lanceo-
tis integerrimis hirsutis. ladas , enterisimas , y con
 Hort. Cliff. 163. pelo áspero.

Staphylodendrum Africa- Staphylodendro Africano,
num , folio lanuginoso , Ros- con hoja como la del Rome-
marini latiore. Boher. Lug- ro , lanuginosa y mas ancha.
 db. 2. p. 235.

Cast. Royena con pelo áspero.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *h*

Poly- 5. ROYENA *foliis ovatis* Royena con hojas aova-
 andra. *subtus tomentosis , stamini-* das , tomentosas por debaxo;
bus plurimis. Suppl. p. 240. y muchos estambres.

Cast. Royena de muchos estambres.

Habita en el Cabo de Buena esperanza. *h*

Es planta polygama y polyandra.

680. Género HYDRANGEA. † Gron.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza , con cinco dientes , pequeño
 y persistente.

COR. *Petalos* cinco , iguales , casi redondos y mayores que
 el caliz.

ESTAMB. *Filamentos* diez , mas largos que la corola , alter-
 na-

nadamente mas largos: con las *anteras* casi redondas y mellizas.

PIST. *Germen* algo redondo, debaxo del caliz: *estilos* dos, cortos, apartados: con los *estigmas* obtusos y persistentes.

PERIC. *Capsula* casi redonda, melliza, con dos astitas formadas de los dos estilos, angulada, con muchos nervios, coronada con el caliz, de dos celdillas mediante su disepimento transversal, y que se abre por un agujero entre las dos astitas.

SEM. numerosas, anguladas, puntiagudas y muy pequeñas.

ESPECIE.

Arborescens. **I. HYDRANGAEA.** Gron. \times Hydrangea.
virg. 50. Duham. arb. 1. p. \times
298. t. 118. Mill. ic. t. 251. \times

Cast. Hydrangea arborescente.

Habita en la Virginia. $\frac{1}{2}$

Es *arbusto* que produce las *hojas* opuestas, y las *flores* colocadas en forma de cima. Varía con ocho *estambres*.

681. Género CUNONIA. Oosterdykia.

Burm. Afr. t. 96.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* muy pequeño, de cinco *hojuelas* aovadas, cóncavas y agudas.

COR. *Petalos* cinco, aovados al revés, extendidos, y sin uñas.

ESTAMB. *Filamentos* diez, alesnados, del largo de la corola: con las *anteras* casi redondas y mellizas.

PIST. *Germen* cónico: *estilos* dos, alesnados, mas largos que la corola; con los *estigmas* obtusos.

PERIC. *Capsula* oblonga, puntiaguda, y de dos celdillas.

SEM. muchas y casi redondas.

E S P E C I E .

Ca-
pensis.

1. CUNONIA.

X Cunonia.

Oosterdykia floribus spicatis , pentapetalis , foliis oblongis , subincanis , serratis. Burm. Afr. 259. t. 96.

X Oosterdykia con flores espigadas, de cinco petalos; hojas oblongas , algo blanquecinas y aserradas.

Arbuscula Arbuti alatis foliis , Africana. Pluk. Alm. 45. t. 191. f. 4.

X Arbustito de Africa , con hojas aladas y como las del Madroño.

Cast. Cunonia del Cabo de Buena-esperanza.*Habita* en el Cabo de Buena-esperanza. *h**Echa* las *hojas* opuestas , pinnadas , las mas veces con siete hojuelas lanceoladas , lampiñas , aserradas , y la impar sentada , sin que sea mas larga : las *glandulas* en forma de espata , axilares y con piececito : los *racimos terminales* de dos en dos ; con muchos *piececitos* de una flor y que salen de cada uno de los puntos esparcidos.682. Género TRIANTHEMA. * *Sauv.* 127.Portulacastrum. *Fussieni.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de cinco hojuelas , oblongas , de color por dentro , con una punta baxo de su ápice y persistentes.**COR.** ninguna ; sino que sea el caliz casi unido con ella.**ESTAMB.** *Filamentos* diez , (ó de cinco hasta doce) capilares , del largo del caliz : con las *anteras* casi redondas.**PIST.** *Germen* parte dentro y parte fuera de la flor , algo oblongo y que remata en seno obtuso : *estilos* uno ú dos , filiformes , de la longitud de los estambres y erizados por una parte : con los *estigmas* sencillos.**PERIC.** *Capsula* oblonga , entre truncada y terminada en seno obtuso , que se abre al través , con dos celdillas superiores , y otras dos inferiores.**SEM.** solitarias , ó de dos en dos y casi aovadas.

OBS.

Obs. El número de los estambres y de los estilos es diverso en distintas especies.

E S P E C I E S.

Mono-
gyna.

1. *TRIANTHEMA flori-* X *Trianthema* con flores de
bus pentandris monogy- X cinco estambres, y un pisti-
nis. X lo.

Trianthema Portulacas- X *Trianthema*, Falsa-Verdo-
trum. Sp. pl. 3. 335. X laga.

Portulaca Curassavica, X Verdolaga de Curasao,
procumbens, Capparidis fo- X tendida, con hoja como la
lio, flore muscoso, capsula X de Alcaparra; flor musgosa;
bifurca. Herm. par. 213. t. X y capsula ahorquillada.
213. Rai. Suppl. p. 506.

Kali Curassavicum, pro- X Kali de Curasao, tendido,
cumbens, foliis subrotundis. X con hojas casi redondas.
Pluk. Alm. 202. t. 95. f. 4. X

Cast. *Trianthema* de un pistilo.

Habita en la Jamaica y Curasao. ☉

Produce los tallos deprimidos, casi ahorquillados; con ar-
tículos lisos, y vellosos por el lado superior: las hojas
opuestas, pecioladas, ovales, obtusas, enterisimas, con
su margen roxa, y la una de ellas siempre mas peque-
ña: los peciolo mas cortos que la hoja y con dos dien-
tes: las flores axilares y sentadas: el *periantio* de dos
hojuelas, ó mas bien de dos brácteas alesnadas y per-
sistentes: cinco *petalos* ovales, con una punta baxo de
su ápice, como si formasen una corola y un caliz uni-
dos: seis hasta diez *filamentos* mas cortos que la coro-
la: las *anteras* ovales y mellizas: el *germen* la mitad
baxo del caliz, con dos astitas y que remata en seno
obtusos: el *estilo* filiforme, erizado por una parte, del
largo de la corola; con el *estigma* sencillo. Es género
que apenas se halla otro mas disforme; y si no se des-
criben los caracteres de las especies, es muy facil que
se confunda.

Pen-
tandra

2. *TRIANTHEMA flori-* X *Trianthema* con flores de
bus pentandris digynis, X cinco estambres, y dos pisti-
X los.

Ra-

Racoma. Forsk. Ægypt. X *Racoma*.
p. 71. R.

Portulacæ affinis, *Polygono-* X Planta como *Polygono*,
noides, *Bliti folio* & *facie* X parecida á la Verdolaga; con
Maderaspatensis. Pluk. Alm. X hoja y traza como la del Ble-
304. t. 104. f. 3. X do de Madraspatan.

Cast. *Trianthema* de cinco estambres.

Habita en Arabia. ☉

Arroja el tallo del largo de un pie, rollizo, derecho y algo áspero: las *hojas* opuestas, pecioladas, elípticas, un poco obtusas, enterisimas, entre derechas y extendidas, y que sirven de hortaliza: las *ramas* alternas y mas cortas: las *flores* axilares, que salen de una ú otra axila de entre la rama y el tallo, casi sentadas y muchas amontonadas, pálidas por dentro, y por defuera de color que tira á verde: el *caliz* de una pieza, á manera de campana, de color que tira á purpúreo por dentro, partido en cinco lacinias, lanceoladas, con una puntita baxo de su ápice y persistente: *corola* ninguna: cinco *filamentos* setáceos, derechos, apartados y del largo de la *corola*: el *germen* dentro de la flor, muy obtuso y de color rojo: dos *estilos* de la longitud de los gérmenes, encorvados ácia atrás, con vello puesto longitudinalmente por encima: el *estigma* sencillo: y el *fruto* como en las demas especies.

De- 3. *TRIANTHEMA flori-* X *Trianthema* con flores de
candra *bus subdecandris digynis.* X diez ó doce estambres, y dos
pistilos.

Zaleia decandra. Burm. X *Zaleia* de diez estambres.
ind. 110. t. 31. f. 3. X

Cast. *Trianthema* de diez estambres.

Habita en la India. ☉

Su estatura es como del *Glinio*. Tiene el tallo herbáceo y esparcido: las *hojas* opuestas, pecioladas, elípticas, enterisimas y lampiñas: los *peciolos* membranosos por ambas partes: las *bracteas* tambien membranosas: las *flores* axilares, con el pedunculo corto: el *caliz* persistente, de cinco hojuelas, ovales, membranosos por su margen, y con una puntita por dentro baxo del ápice: *corola*
nin-

ninguna: diez *filamentos* y alguna vez doce, capilares y del largo del caliz: las *anteras* casi redondas: el *germen* dentro de la flor, y que remata en seno obtuso: dos *estilos* filiformes y extendidos: con los *estigmas* obtusos; y el *fruto* como en las demas especies.

683. Género CHRYSOSPLENIUM. Tourn. t. 60.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* extendido, de color, persistente, y dividido en quatro ó cinco lacinias aovadas, con las dos opuestas mas angostas.

COR. ninguna; sino que sea el caliz de color.

ESTAMB. *Filamentos* ocho, ó diez, alesnados, muy cortos y puestos en el receptáculo angulado: con las *anteras* sencillas.

PIST. *Germen* baxo del caliz, y que remata en dos *estilos* alesnados, del largo de los estambres: con los *estigmas* obtusos.

PERIC. *Capsula* de dos picos, dividida en dos partes, de una celdilla, de dos ventallas y ceñida con el caliz verde.

SEM. muchas y muy pequeñas.

OBS. La *flor terminal* se halla hendida en cinco partes; pero las otras mas tardias en quatro.

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 146.

La *flor* es de un petalo, en forma de rueda, hendida en muchas partes y sin caliz; de cuyo centro sale el pistilo, que pasa á capsula membranosa, de dos astitas y dos ventallas y llena de semillas pequeñas.

ESPECIES.

Al- I. CHRYSOSPLENIUM *Chrysosplenium* con hojas
er ni- *foliis alternis*. Oed. dan. t. alternas.
folium. 366.

Chrysosplenium foliis pediculis oblongis insidentibus. Tourn. 146. *Chrysosplenium* con hojas sentadas en piecitos oblongos.

Se-

Sedum palustre, luteum, X Sedo palustre, mayor, am-
majus, foliis pediculis lon- tillo, con hojas sentadas en
gis insidentibus. Moris. hist. X piececitos largos,
 3. p. 477. secc. 12. t. 8. f. 8. X

Cast. Chrysosplenio con hojas alternas.

Habita en lugares sombríos y húmedos de Suecia, Alema-
 ña é Inglaterra. 2

Tiene la flor primaria de diez estambres, y las restantes
 de ocho,

Oppo-
 siti'o -
 lium,

2. CHRYSOSPLENIUM

foliis oppositis. Oed. dan.
 t. 365. Sabb. hort. 2. t. 51.

*Chrysosplenium foliis am-
 plioribus, auriculatis*. Tourn.
 146.

*Chrysosplenium seu Sa-
 xifraga aurea*. Tabern. hist.
 1224.

Saxifraga aurea. Dod.
 pempt. 316. Lob. hist. 336.
 ic. 312.

*Saxifraga rotundifolia,
 aurea*. C. B. P. 309.

Saxifraga Romanorum.
 Delech. hist. 1114.

Sedum palustre, luteum,
*foliis subrotundis, sessili-
 bus*. Moris. hist. 3. p. 477.
 secc. 12. t. 8. f. 7.

Chrysosplenio con hojas
 opuestas.

Chrysosplenio de hojas
 mas anchas, y con orejillas.

Chrysosplenio ó Saxifraga
 con flor de color de oro.

Saxifraga con la flor de
 color de oro.

Saxifraga con hoja redon-
 da y flor de color de oro.

Saxifraga de los Romanos.

Sedo palustre, con flor
 amarilla; hojas casi redondas
 y sentadas.

Cast. Chrysosplenio con hojas opuestas.

Habita en lugares sombríos y húmedos de Flandes, In-
 glaterra y Canadá: en Monseñ de Cataluña: montes de
 Burgos, Asturias y otras partes de España.

Es muy parecida á la precedente.

684. Género SAXIFRAGA. * *Tourn. t. 129.*

Geum. Tourn. t. 129.

CARAC. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, dividido en cinco partes, corto, agudo y persistente.

COR. *Petalos* cinco, extendidos y angostos por su base.

ESTAMB. *Filamentos* diez, alessnados: con las *anteras* casi redondas.

PIST. *Germen* algo redondo, puntiagudo, y que remata en dos estilos cortos: con los *estigmas* obtusos.

PERIC. *Capsula* casi aovada, de una celdilla, con dos picos y que se abre entre ellos.

SEM. numerosas y menudas.

CARACTERES GENERICOS DE *TOURN. p. 252.*

La *flor* es rosácea, ó que consta de muchos petalos puestos en cerco; de cuyo caliz hendido en muchas partes, sale el pistilo con dos astitas, el qual junto con el caliz, pasa á fruto casi redondo, tambien con dos astitas, de dos capsulas (*celdillas*) y lleno de simientes pequeñas.

GEUM. Tourn. p. 251.

La *flor* es rosácea, ó que consta de muchos petalos puestos en cerco; de cuyo caliz sale el pistilo con dos astitas que pasa á fruto oblongo, parecido en algun modo á una jarrita de dos picos, con dos capsulas (*celdillas*) y lleno de simientes pequeñas.

ESPECIES CON HOJAS INDIVISAS, Y TALLO CASI DESNUDO.

1. *SAXIFRAGA foliis* \times *Saxifragia* de hojas array-
radicatis aggregatis lingu- \times *gadas, agregadas, en forma*
latis cartilagineo-serratis, \times *de lengueta, con aserradu-*
caule paniculato. Scop. carn. \times *ras cartilaginosas; y tallo en*
ed. 2. n. 489. \times *panoja.*

Sa-

- Saxifraga foliis radicalibus in orbem positis, serraturis cartilagineis.* Flor. Lap. 177. t. 2. f. 2. Saxifragia de hojas radicales, puestas en cerco, y con aserraduras cartilaginosas.
- Sanicula montana, crenata, folio longiore, pediculo folioso.* Pluk. Alm. 331. t. 222. f. 1. Sanicula montana, recortada; con hoja mas larga; y piececito folioso.
- Cotyledon media, foliis oblongis, serratis.* C. B. P. 285. Cotyledon medio, con hojas oblongas y aserradas.
- Sedum serratum.* Bauh. hist. 3. p. 689. Sedo con hojas aserradas.
- Sedum serratum, album, bicornae, marginibus argenteis.* Moris. hist. 3. p. 478. secc. 12. t. 9. f. 19. 20. Sedo con flor blanca; fruto de dos astitas; hojas aserradas y de color de plata por sus márgenes.
- Cotyledon minor, foliis subrotundis, serratis.* C. B. P. 285. Prodr. 133. Bauh. hist. 3. p. 690. Cotyledon menor, con hojas casi redondas y aserradas. α
- Saxifraga foliis subrotundis, serratis.* Tourn. 252. Saxifragia con hojas casi redondas y aserradas.
- Saxifraga Sedifolio, flore albo, multiflora.* Tourn. 252. Saxifragia de hoja como la del Sedo; y con muchas flores blancas. β
- Saxifraga foliorum ora cartilaginea, caule triplicato, ramoso, petalis immaculatis.* Hall. helv. n. 977. Oed. dan. t. 241. Segui. p. 449. t. 9. f. 1. Hall. R. Saxifragia con la orilla de las hojas cartilaginosa; tallo triplicado, ramoso; y petalos sin manchas.
- Saxifraga Sedifolio, Pyrenaica, serrata.* Tourn. 252. Saxifragia Pyrenaica, con hoja como la del Sedo y aserrada. χ
- Cotyledon pyramidale, lato, crenato, & retuso folio, polyanthos.* Bocc. mus. 2. p. 109. t. 86. Cotyledon piramidal, de muchas flores; con hoja ancha, recortada y embotada. α

Saxifraga Sedi folio, an-
gustiore, serrato. Segui. ver.
 448. t. 9. f. 1. Tourn. 252.

Saxifragia con hoja como la del Sedo, aserrada y mas angosta.

Cast. Saxifragia Cotyledon.

Habita en los Alpes de Europa : en los Pirineos de Cataluña : montes de Asturias, de Aragon, de Burgos, de la Rioja y otras partes de España. 24

Varia con la *panoja* mas ó menos ramosa, y con mas ó menos flores, y los *petalos* sin manchas, ó con puntitos.

Mu-
tata.

2. *SAXIFRAGA foliis radicalibus aggregatis lingu-
 latis cartilagineo-serratis, caule racemoso folioso.* Saxifragia de hojas radicales agregadas, en forma de lengüeta, aserraduras cartilaginosas ; tallo racimoso y con hojas.

Saxifraga foliorum orae cartilaginea, rarissime dentata, petalis maculosis. Haller. helv. n. 979. t. 16. Segui. 3. p. 199. Burs. XVI. 98. Saxifragia con la orilla de las hojas cartilaginosa, dientes muy claros ; y petalos manchados.

Geum alpinum, majus, viscosum, foliis oblongo-rundis, atro rubentibus & croceis floribus. Scheuch. it. 2. p. 124. Hall. Geo alpino, mayor, viscoso ; con hojas entre oblongas y redondas, de color negro que tira á roxo ; y flores de color de azafran.

Cast. Saxifragia transformada.

Habita en los Alpes de Suiza é Italia.

Esta planta parece *Hybrida* y semejante á la *Saxifraga cotyledon*, aunque distinta. Echa las *hojas* ácia su base pestafiosas : el *tallo* mas firme, sencillo, mas abundante de hojas y mas viscoso : los *racimos* alternos y cortos : las *flores* quatro veces mayores ; con los *petalos* lanceolados, largos, de color de azafran, no blancos y muy diversos de los de aquella.

Pen-
sylvanica.

3. *SAXIFRAGA foliis lanceolatis denticulatis, caule nudo paniculato, floribus subcapitatis.* Mill. dict. n. 8. Saxifragia de hojas lanceoladas, con dientecitos ; tallo desnudo, en panoja ; y flores casi en cabezuela.

Sa-

Saxifraga foliis radicalibus lanceolatis, denticulatis, caule subnudo, piloso, ramoso, floribus confertis, capitatis. Gron. virg. 49. Saxifragia de hojas radicales, lanceoladas, con denticitos; tallo peloso, ramoso, casi desnudo; flores amontonadas y en cabezuela.

Saxifraga Pensylvanica, floribus muscosis, racemosis. Dill. elth. 337. t. 253. f. 328. Saxifragia de Pensilvania, con flores musgosas y en racimo.

Sanicula Virginiana, alba, folio oblongo, mucronato. Pluk. Alm. 331. t. 59. f. 1. & t. 222. f. 5. Sanicula de Virginia, con la flor blanca; hoja oblonga, y que remata en punta rigida.

Cast. Saxifragia de Pensilvania.

Habita en la Virginia, Pensilvania y Canadá.

Androsacea. 4. *SAXIFRAGA foliis lanceolatis obtusis pilosis, caule nudo bifloro.* Pluk. Alm. 331. t. 222. f. 2. Jacq. Austr. t. 389. Saxifragia de hojas lanceoladas, obtusas, pelosas; tallo desnudo y con dos flores.

Saxifraga foliis hirsutis, ellipticis, tridentatis, caule paucifloro. Hall. helv. n. 984. opusc. tot. p. 292. t. 2. Saxifragia de hojas con pelo áspero, elípticas, de tres dientes; y tallo con pocas flores.

Saxifraga Pyrenaica. Scop. carn. ed. 2. n. 498. t. 16. secundum. Jacq. R. Saxifragia Pyrenaica.

Sedum alpinum, tertium. Col. ecphr. 2. p. 66. t. 67. f. ult. Sedo alpino, tercero.

Saxifraga alpina, habitu Androsaces, villosa. Hall. comm. nor. 1746. t. 1. f. 3. Saxifragia alpina, vellosa, con traza de Androsace.

Cast. Saxifragia como Androsace.

Habita en Siberia, Suiza, Austria y Carniola.

esia.

5. *SAXIFRAGA foliis linearibus, perforato-punctatis aggregatis recurvatis, caule multifloro.* Jacq. Austr. t. 374. Scop. car. ed. 2. n. 495. t. 15. Saxifragia de hojas lineares, agujereadas con puntitos, agregadas, encorvadas ácia atrás; y tallo con muchas flores.

Saxifraga foliis crassis, duris, recurvis, subtus sulcatis, basi ciliatis. Hall. helv. n. 982. Saxifragia de hojas crasas, duras, encorvadas ácia atrás, asurcadas por debaxo y pesetañosas en su base.

Sedi species minima. Gesn. fasc. 24. t. 11. f. 3. Especie muy pequeña de Sedo.

Saxifraga alpina, minima, foliis cæsiis, deorsum incurvis. Tourn. 253. Se- gui. ver. 449. t. 9. f. 2. Saxifragia alpina, muy pequeña, con hojas de color entre azul y verde, y encorvadas ácia abaxo.

Sedum alpinum, album, foliis compactis. C. B. P. 284. Moris. hist. 3. secc. 12. t. 7. f. 32. Sedo alpino, con flor blanca y hojas compactas.

Sedum alpinum, minimum, foliis cinereis, flore candido. Scheuch. alp. 341. 141. t. 21. f. 1. Sedo alpino, muy pequeño, con hojas cenicientas y flor candida.

Cast. Saxifragia entre azul y verde.

Habita en los Alpes de Suiza y Austria: en los montes Baldo y Pirineos.

Se halla una variedad en los Alpes de Italia, que tiene el tallo al doble mayor, viscoso y con pelo áspero: los cálices grandes y tambien con pelo áspero: las hojas quatro veces mayores, extendidas y casi como las de la *Saxifraga coryledon*; pero se distingue bien por sus agujeros punteados.

urse-
ana.

6. *SAXIFRAGA foliis aggregatis imbricatis triquetris subulatis levibus, caule subnudo unifloro.* Wulf. in Jacq. Miscel. aust. 1. p. 152. t. 17. f. 3. Saxifragia con hojas agregadas, apañadas, de tres caras, alesnadas, lisas; tallo casi desnudo y de una flor.

Sa-

Saxifraga alpina, foliis glaucis, acutis, monanthos, caule folioso. Segui. ver. 3. p. 201. t. 5. f. 2. Saxifragia alpina, con una flor; hojas de color garzo, agudas; y tallo folioso.

Sedum alpinum, Saxifragæ albæ flore. C. B. P. 284. Burs. XVI. 6. Sedo alpino, con flor como la de la Saxifragia blanca.

Cast. Saxifragia de Bursero.

Habita en el monte Taurero rastadiense: montes Lesanenses y en Carinthia. 24

Su traza es como la del *Sedo menor*. Tiene las hojas como las del *Enebro*, densamente apiñadas, agudas, aquilladas y lampiñas: el tallo casi del largo de un dedo, de color que tira á rubio, erizado, ó glutinoso; con tres é quatro hojuelas alternas y lineares: y las flores de color de leche con líneas pálidas.

Se halla una variedad de esta, en el monte Canzo de Italia, con tallos de cinco flores en ramillete. *Vandelli*.

La *Saxifragia de Bursero* posee el tallo con una sola flor, y la variedad de que trata aquí *Linneo*, es distinta especie con muchas flores. *Jacq.*

Sedoides.

7. *SAXIFRAGA foliis aggregatis alternis oppositisque sub lanceolatis, flore pedunculato.* Saxifragia de hojas agregadas, unas alternas y otras opuestas, casi lanceoladas; y flor con pedunculo.

Saxifraga alpina, minima, foliis lingulatis in orbem actis, flore ochroleuco. Segui. ver. 450. t. 9. f. 4. Saxifragia alpina, muy pequeña, con hojas en forma de lengueta, puestas en círculo; y flor de color amarilló blanco.

Cast. Saxifragia como Sedo.

Habita en los Alpes de Trento y de Siberia. 24

Posee el tallo muy ramoso, filiforme, deprimido y terminado en hojas agregadas, lineares y lisas: el pedunculo las mas veces de una flor puesta encima del germen, y alguna vez se halla con dos ó tres flores.

Bryoi-
les.

8. *SAXIFRAGA foliis ciliatis inflexis imbricatis, caule nudiusculo paucifloro.* Scop. carn. ed. 2. n. 497. Saxifragia con hojas pestañosas, dobladas ácia dentro, apiñadas; tallo algo desnudo y de pocas flores.

t. 15.

Saxifraga foliis lanceolatis, ciliatis, compactis, caule unifloro. Hall. helv. n. 969. Saxifragia con hojas lanceoladas, pestañosas, compactas; y tallo de una flor.

Saxifraga Pyrenaica, minima, lutea, Musco similis. Tourn. 253. Saxifragia Pirenaica, muy pequeña, de flor amarilla; y semejante al Musgo.

Sedum Muscosum. Bauh. hist. 3. p. 695. Scheuch. alp. 142. t. 21. f. 2. Sedo Musgoso.

Sedum alpinum, quartum. Col. ecphr. 2. p. 66. t. 67. f. 1. 2. Sedo alpino, quarto.

Cast. Saxifragia como Bryo. (*Bryo es especie de Musgo*).
Habita en los Alpes de Suiza, en los Pirineos: y en lo mas alto de la montaña de Greus de Extremadura.
Produce las *hojas* pestañosas en su base, con aserraduras las mas veces callosas por su ápice: las *hojas radicales* puestas en cerco: cinco ó seis en el tallo alternas y tier-nas: el *tallo* vellosa: una ó pocas mas *flores*: y los *pe-talos* de color amarillo-roxo, con manchas leonadas.

Bron-
chialis

9. *SAXIFRAGA foliis imbricatis subulatis ciliatis spinosis, caule subnudo multifloro.* Gmel. Sib. 4. p. 164. t. 65. f. 2. Saxifragia de hojas apiña-das, alesnadas, pestañosas, con espinas; tallo casi des-nudo y con muchas flores.

Cast. Saxifragia bronchial.

Habita en la Siberia.

Arroja abundantes *pimpollos* ó *renuevos* oblongos y apiña-dos: sus *hojas* planas, alesnadas, con pestañas espino-sas; y que rematan en punta tambien espinosa: el *tallo* alto, casi desnudo, con algunas hojuelas muy pequeñas que terminan en punta aguda, lisas por su margen; y la *panoja* pequeña.

PRO-

PROPIED. Los de Siberia usan el cocimiento de esta planta en la angina y pleuritiide; por cuyo motivo, acaso, la llama Linneo bronchial. Gmel.

Stella-
ris.

10. *SAXIFRAGA foliis serratis, caule nudo ramoso, petalis acuminatis.* Oed. dan. t. 23. Scop. carn. ed. 2. n. 492. t. 13. Saxifragia con hojas aserradas; tallo desnudo, ramoso; y petalos aguzados.

Saxifraga foliis rhomboides, acute serratis, caule nudo, ramoso. Hall. helv. n. 973. Saxifragia con hojas que se acercan á la figura de rombo, agudamente aserradas; tallo desnudo y ramoso.

Saxifraga caule nudo, simplici, foliis lanceolatis dentatis, petalis acutis. Fl. Lapp. 175. Saxifragia de tallo desnudo, sencillo; hojas lanceoladas, con dientes; y petalos agudos.

Sanicula Myosotis, floribus albicantibus fere umbellatis. Pluk. Alm. 331. t. 58. f. 2. & t. 222. f. 4. Sanicula Myosotide, con flores blanquecinas y casi en umbela.

Sedum montanum, hirsutum, mucronato & dentato folio, flore albo guttato. Morris. hist. 3. p. 478. secc. 12. t. 9. f. 13. Sedo montano, con pelo áspero; hoja dentada, que remata en punta rígida; y flor blanca goteada.

Geum palustre, minus, foliis oblongis, crenatis. Tourn. 252. Geo palustre, menor, con hojas oblongas y recortadas.

Sanicula alpinae aliquatenus affinis. Bauh. hist. 3. p. 708. Planta parecida en algun modo á la Sanicula alpina.

Cast. Saxifragia de estrella.

Habita en los Alpes de Spitzberg, de Laponia, Suiza, Stiria y de Westmorlandia. &

Tiene el caliz redoblado.

Crag-
sifolia.

11. *SAXIFRAGA foliis ovalibus retusis obsolete serratis petiolatis, caule nudo, panicula conglomerata.* Linn. dec. 2. p. 27. Saxifragia de hojas ovales que rematan en seno obtuso, con aserraduras poco manifestas, pecioladas; tallo desnudo y panoja conglobada.

t. 14.

Saxifraga foliis ovalibus, crenulatis, caulibus nudis. Gmel. Sib. 4. p. 166. t. 66. Saxifragia con hojas ovales, recortaditas; y tallos desnudos.

Geum saxatile, rotundifolium, majus, flore purpureo. Amm. rhut. n. 90. Geo saxátil, mayor, con hoja redonda y flor purpúrea.

Cast. Saxifragia de hoja crasa.

Habita en los Alpes de Siberia. 24

Echa la raíz casi del grueso de un dedo: las hojas de dos en dos, del largo de quatro dedos, correosas, ondeadas por su margen, recortadas y lampiñas: las yemas muy grandes, de dos ó tres hojuelas aovadas, cóncavas, de las cuales la una arrimada al escapo se levanta: el escapo desnudo, del largo de un pie, del grueso de un dedo y casi en panoja: las flores encima del germen, algo inclinadas, á manera de campana; con los pétalos aovados al revés y de color muy encarnado.

Niva-
lis

12. *SAXIFRAGA foliis obovatis crenatis subsessilibus, caule nudo, floribus congestis.* Mill. dict. n. 9. Saxifragia con hojas aovadas al revés, recortadas, casi sin peciolo; tallo desnudo; y flores amontonadas.

Saxifraga caule nudo simplici, foliis elliptico-subrotundis crenatis, floribus capitatis. Flor. Lapp. 176. t. 2. f. 5. 6. Saxifragia con el tallo desnudo, sencillo; hojas entre elípticas y casi redondas, recortadas; y flores en cabezuela.

Saxifraga foliis cordato-ovalibus, crenatis, corolla alba, caule hirsuto, aphylo. Gron. virg. 160. Saxifragia de hojas entre de hechura de corazón y ovales, recortadas; corola blanca; tallo con pelo áspero y sin hojas.

Saxifraga foliis oblongo-rotundis, dentatis, floribus compactis. Rai. Angl. 3. p. 354. t. 16. f. 1. Saxifragia con hojas entre oblongas y redondas, dentadas; y flores compactas.

Sempervivum minus, dentatum. Mart. Spitzb. 43. t. F. f. A. Pluk. phyt. t. 222. f. 2. Siempreviva menor, con dientes.

Sedum III. Oed. dan. t. 28. Sedo tercero.

Cast. Saxifragia nival.

Habita en las cumbres de los Alpes de Spitzberg, de Laponia y Arvonía, en la Virginia y Canadá. ¶

Punctata.

13. *SAXIFRAGA foliis subrotundis dentatis, longius petiolatis, caule nudo.* Mill. dict. n. 7. Saxifragia de hojas casi redondas, dentadas, con peciolo muy largo; y tallo desnudo.

Sedum bicorné, serratum, pallidiore folio, rotundiore, floribus punctatis. Moris. hist. 3. p. 478. sect. 12. t. 9. f. 17. Sedo con dos astitas, aserrado; hoja mas pálida, mas redonda; y flores punteadas.

Cast. Saxifragia punteada.

Habita en la Siberia. ¶ *Georgi it.* 1. p. 215.

Echa las *hojas* algo redondas, con dientes, cortadas y divididas casi en lóbulos, sin que sus orillas sean cartilaginosas: los *peciolo*s lisos, tres veces mas largos que ellas, ensanchados gradualmente por arriba en hoja: las *flores* mas pequeñas que en la *Saxifragia Geo* y casi baxo del germen.

Umbrosa.

14. *SAXIFRAGA foliis obovatis subretusis cartilagineo-crenatis, caule nudo paniculato.* Saxifragia con hojas aovadas al revés, terminadas casi en seno obtuso, festones cartilaginosos; tallo desnudo y en panoja.

Saxifraga foliis cuneiformibus retusis, radicalibus sinuato-serratis margine acutis, caule paniculato. Hort. Ups. 108. Saxifragia de hojas en forma de cuña, terminadas en seno obtuso, las radicales entre sinuosas y aserradas, agudas por su margen; y el tallo en panoja.

Geum folio subrotundo, minori, pistillo floris rubro. Magn. hort. 88. t. 8. Tourn. 551. Mill. ic. 141. f. 2. Geo con hoja casi redonda, menor; y el pistilo de la flor encarnado.

Cast. Saxifragia sombría.

Habita en los montes inmediatos á los de Cantabria. 24

Es muy parecida á la *Saxifraga Geo*.

Tiene los peciolo con pestañas vellosas: y las flores baxo del germen.

Hir-
suta. 15. *SAXIFRAGA foliis cordato--ovalibus retusis cartilagineo-crenatis, caule nudo paniculato.* Saxifragia con hojas entre de figura de corazon y ovales, terminadas en seno obtuso, festones cartilaginosos; tallo desnudo y en panoja.

Geum folio circinato, acutecrenato, pistillo floris rubro. Magn. hort. 87. t. 87. Tourn. 251. Geo de hoja redonda, con festones agudos; y pistilo de la flor encarnado.

Cast. Saxifragia con pelo áspero.

Habita en los Pirineos. 26

Es tambien muy semejante á la *Saxifraga Geo*; pero tiene las hojas ovales, y no en forma de riñon; y el caliz redoblado.

Cunei-
folia. 16. *SAXIFRAGA foliis cuneiformibus obtusissimis repandis, caule nudo paniculato.* Scop. carn. 2. n. 490. t. 13. Saxifragia con hojas en forma de cuña, muy obtusas, ondeadas por su margen; tallo desnudo y en panoja.

Saxifraga foliis petiolatis, obtusis, caule fragili, nudo, ramoso. Hall. helv. n. 974. Saxifragia con hojas petioladas, obtusas; tallo fragil, desnudo y ramoso.

Cotyledon altera olim X Otro *Cotyledon* en aquel
Matthioli. Bauh. hist. 3. p. tiempo llamado de Matthio-
 684. lo.

Geum folio subrotundo, X Geo con hoja casi redon-
minimo. Tourn. 251. da y muy pequeña.

Cotyledon aut Sedi spe- X *Cotyledon* ó una especie
cies quedam. Gesn. fasc. 19. de Sedo.
 t. 12. f. 37.

Cast. Saxifragia con hoja de cuña.

Habita en los Alpes de Stiria y en Gotthard. *Gerard.*

Es muy semejante á la *Saxifragia sombría*; pero tiene
 las *hojas* mucho mas pequeñas, con su margen sin fes-
 tones, bien que con ondas obtusas; y el *caliz* redo-
 blado.

Geum. 17. *SAXIFRAGA foliis* X *Saxifragia* con hojas en
reniformibus dentatis, cau- forma de ríñon, dentadas;
le nudo paniculato. Pall. it. tallo desnudo y en panoja.
 2. p. 35.

Sanicula montana, rotun- X *Sanicula montana*, menor,
difolia, minor. C. B. P. 243. con hoja redonda.

Geum rotundifolium, mi- X Geo menor, con hoja re-
nus. Tourn. 251. donda.

Sedum montanum, rotun- X Sedo montano, menor,
difolium, minus, album, non con hoja redonda; y flor
guttatum. Moris. hist. 3. p. blanca sin ser goteada.
 478. sect. 12. t. 9. f. 12.

Cast. Saxifragia Geo.

Habita en los Alpes de Europa, en Galicia, lugares de
 Samos y Gallegos, en las montañas de Leon, Burgos,
 de Asturias y otras partes de España. 24

Sar- 18. *SAXIFRAGA foliis* X *Saxifragia* con hojas radi-
mento- radicalibus subrotundis cor- cales casi redondas, de he-
 52. *datis crenatis, sarmentis* X chura de corazon, recorta-
axillaribus, radicanibus, das; sarmientos axilares, que
corolla irregulari, racemo X arrojan raíces; corola irre-
composito. Suppl. p. 240. gular; y racimo compuesto.

Cast. Saxifragia sarmentosa.

Ha-

Habita en el Japon. Gordon. hortul. Londin. 2f

La estatura de esta planta es enteramente como la de la *Heuchera*. Produce las *hojas* radicales, pecioladas, entre de figura de corazon y casi redondas, pelosas, recortadas con lóbulos obtusos, por encima con venas blancas, y por debaxo de color de higado con puntitos encarnados: los *peciolos* algo rollizos, mas largos que la hoja y tambien pelosos: ninguna *estipula*: el *tallo* herbáceo, rollizo, del largo de pie y medio, casi sin hojas, velloso, con pelos levantados como en toda la yerba: los *sarmientos* ramosos, que salen de cada axila de las hojas radicales, larguissimos, abundantes, y que echan raíces con renuevos ó mugrones: el *racimo* compuesto: los *racimitos parciales* cabizbaxos por su ápice antes de abrirse la flor: tres *petalos* mas pequeños, entre blancos y encarnados, y otros dos mayores, blancos: el *nectario* amarillo: los *estambres* blancos, mas gruesos por arriba, del largo de los petalos menores, con poca diferencia, doblandose dos de ellos detrás de la flor despues de haber arrojado el polvillo; y los *estilos* mas pequeños ó del largo de los petalos menores.

ESPECIES CON HOJAS INDIVISAS Y TALLO FOLIOSO.

19. *SAXIFRAGA foliis* *Saxifragia* con hojas del
 Oppo- *caulinis ovatis oppositis* tallo aovadas, opuestas, api-
 sitifo- *imbricatis, summis ciliatis.* ñadas, y las de mas arriba
 lia. Gmel. Sib. 4. p. 168. Flor. pestañosas.
 dan. t. 34.
Saxifraga foliis ovatis *Saxifragia* con hojas aova-
quadrangulo-imbricatis, ra- das, apiñadas formando qua-
mis procumbentibus. Flor. tro ángulos; y ramas tendi-
 Lapp. 179. t. 2. f. 1. das.
Saxifraga caule repente, *Saxifragia* con el tallo ras-
foliis quadrifariam imbr- trero; hojas apiñadas en qua-
catis, cartilagineis, ciliatis. tro órdenes, cartilagineas y
 Hall. helv. n. 980. pestañosas.

Sedum alpinum, *Ericoides*, *purpurascens*. C. B. P. 284. Prodr. 132. Moris. hist. 3. p. 480. sect. 12. t. 10. f. 36. Tourn. 253. Sedo alpino, parecido al Brezo, con la flor de color que tira á purpúreo.

Sedum montanum, *Ericoides*. C. B. P. Prodr. 132. Hall. Sedo montano, como Brezo.

Sedum alpinum, *Ericoides*, *cæruleum*. C. B. P. Prodr. 132. Bauh. hist. 3. p. 694. Hall. Tourn. 253. Sedo alpino, como Brezo, con flor cerúlea. α

Cast. Saxifragia de hojas opuestas.

Habita en las peñas de los Alpes de Spitzberg, de Laponia, Suiza y Pirineos. 24

Tiene los tallos filiformes, rastreros y que cuelgan: las hojas aovadas, apinadas en quatro órdenes, opuestas, sin peciolo y pestañosas: la flor terminal, solitaria y sentada. La variedad de *Gesnero fasciculus* 26: t. 9. f. 3. es estéril.

Aspe- 20. *SAXIFRAGA foliis caulinis lanceolatis alternis ciliatis, caulibus procumbentibus*. Ger. prov. 423. Saxifragia con hojas del tallo lanceoladas, alternas, pestañosas; y tallos tendidos.

Saxifraga foliis duris, ciliatis, caule ramoso, pauciflora. Hall. helv. n. 970. Saxifragia de hojas duras, pestañosas; y tallo ramoso con pocas flores.

Saxifraga alpina, Sedi foliis, crenatis, asperis. Tourn. 252. Scheuch. it. 2. p. 140. t. 20. f. 3. Saxifragia alpina, con hojas como las del Sedo, recortadas y ásperas.

Sedum alpinum, foliis crenatis, asperis. C. B. P. 284. Prodr. 132. Gesn. fasc. 22. t. 6. f. 27. Sedo alpino, con hojas recortadas y ásperas.

Sedum alpinum, hispidum, fere spinosum, flore pallido. Bauh. hist. 3. p. 695. Moris. hist. 3. p. 479. sect. 12. t. 10. f. 25.

Cast. Saxifragia áspera.

Habita en los Alpes de Suiza.

Tiene tres ú quatro flores, y el germen baxo de ellas: los petalos blanquecinos, con su uña amarilla y el ápice en punta. Hall.

Hirculus.

21. SAXIFRAGA foliis caulinis lanceolatis alternis nudis inermibus, caule erecto. Oed. dan. t. 200. Gmel. Sib. 4. p. 165. t. 65. f. 3.

Saxifraga foliis ellipticis, caule unifloro. Hall. helv. n. 972. t. 11.

Chamæ-Cistus Frisicus, foliis Nardi Celticæ. C. B. P. 466.

Hirculus qui Chamæ-Cisti genus. Clus. cur. 5.

Saxifraga angustifolia, autumnalis, flore luteo guttato. Breyn. cent. 106. t. 48. Hall. Tourn. 252.

Cast. Saxifragia cabritillo.

Habita en Suecia, Suiza, Laponia, Siberia y Alemania.

Posee el tallo de color purpúreo, sencillo, las mas veces con dos flores: los pedunculos vellosos: el caliz redoblado: las hojas sin pestañas: los petalos nerviosos y de color amarillo-roxo, con puntitos leonados.

Aizoides.

22. SAXIFRAGA foliis caulinis lineari-subulatis sparsis nudis inermibus, caulibus decumbentibus. Fl. dan. t. 72.

Saxifragia con las hojas del tallo entre lineares y alesnadas, esparcidas, desnudas, sin espinas; y tallos tendidos.

Se.

Sedum alpinum, flore pallido. C. B. P. 284. Moris. hist. 3. p. 477. sect. 12. t. 6. f. 3. Sedo alpino, con la flor pálida,

Sedum minus VI. Clus. hist. 2. p. 60. Sedo sexto, menor.

Cast. Saxifragia como aizoon.

Habita en los Alpes de Laponia, Stiria, Westmorlandia y monte Baldo.

Tiene las flores mas encima que debaxo del germen: el caliz extendido y del largo de la corola: y los petalos amarillos-rojos, con puntitos de color de azafran.

Autumnalis. 23. SAXIFRAGA foliis caulinis linearibus alternis ciliatis, radicalibus aggregatis. Scop. carn. 2. n. 493. t. 14. Saxifragia con hojas del tallo lineares, alternas, pestañosas y las radicales agregadas.

Saxifraga foliis ellipticis, ciliatis, caule simplici, folioso, paucifloro. Hall. helv. n. 971. secundum Scop. Saxifraga con hojas elípticas, pestañosas; tallo sencillo, folioso y de pocas flores.

Sedum alpinum, floribus luteis maculosis. C. B. P. 284. Sedo alpino, con flores amarillas y manchadas.

Sedum angustifolium autumnale, flore luteo guttato. Moris. hist. 3. p. 477. sect. 12. t. 8. f. 6. Sedo autumnal, con hoja angosta; y flor amarilla gotada.

Cast. Saxifragia autumnal.

Habita en lugares húmedos de Prusia, Inglaterra y Suiza.

Tiene las flores baxo del germen: el caliz verde y mucho mas corto que la corola.

Esta especie es variedad de la *Saxifragia aizoon*, segun Haller y Jacquin.

Ro-
tundi-
folia. 24. *SAXIFRAGA foliis* Saxifragia con hojas del
caulinis reniformibus den- tallo en forma de riñon, con
tatis petiolatis, caule pa- dientes, pecioladas; y tallo
niculato. Mill. dict. n. 5. & en panoja.
ic. t. 141.

Sanicula montana, rotun- Sanicula montana, mayor,
difolia, major. C. B. P. 243. con hoja redonda.

Geum rotundifolium, ma- Geo mayor, con hoja re-
jus. Tourn. 251. donda.

Sanicula alpina. Cam. Sanicula alpina.

epit. 764. Gesn. fasc. 19.

t. 10. f. 25.

Sanicula montana, secun- Sanicula montana, segun-
da. Clus. hist. 1. 307. da.

Cast. Saxifragia de hoja redonda.

Habita en los Alpes de Suiza y Austria: en los Pirineos
de Cataluña: montes de Asturias, de Burgos y otras
partes de España.

Tiene las flores baxo del germen.

Gra-
nulata. 25. *SAXIFRAGA foliis* Saxifragia con hojas del
caulinis reniformibus loba- tallo en forma de riñon, hen-
tis, caule ramoso, radice didas en lóbulos; tallo ramo-
granulata. Flor. dan. t. 514. so; y raíz granujada.
Mat. Med. 133.

Saxifraga foliis radicali- Saxifragia de hojas radica-
bus reniformibus, obtuse les en forma de riñon, con
dentatis, caulinis palmatis. dientes obtusos y las del ta-
Hall. helv. n. 976. llo palmeadas.

Saxifraga rotundifolia, Saxifraga con hoja redon-
alba. C. B. P. 309. Tourn. da y flor blanca.
252.

Saxifraga alba. Dod. Saxifraga con la flor blan-
pempt. 316. ca.

Saxifraga quarta. Ca- Saxifraga quarta.
mer. epit. 719.

Cast. Saxifragia granujada.

Habita en lugares abrigados y algo húmedos de Europa:
en el circuito de Madrid junto al barranco de San Ber-
nardino: en los contornos del Real Sitio de San Loren-
zo,

zo, en Miraflores, Cataluña, Aragon y otras muchas partes de España. 24

Tiene la flor encima del germen. Arroja el tallo vellosos y de color roxo pálido: los peciolo poco mas largos que las hojas, y ensanchados por su base: el caliz profundamente hendido en cinco partes; y la raiz con granitos apiñados.

PROPIED. Toda la yerba, flores y semillas son acres, estimulantes, diureticas y sirven para el cálculo.

ESPECIES CON HOJAS HENDIDAS EN LOBULOS,
Y TALLOS LEVANTADOS.

Bulbi-
fera.

26. *SAXIFRAGA foliis palmato-lobatis, caulinis sessilibus, caule ramoso bulbifero.* Saxifragia con hojas entre palmeadas y hendidas en lóbulos, las del tallo sentadas; y tallo ramoso que lleva bulbos.

Saxifraga ad folia bulbos gerens. C. B. P. 309. Tourn. 252. Saxifragia que lleva bulbos en las axilas de las hojas.

Saxifraga bulbosa, altera, bulbifera, montana. Col. ecphr. 1. p. 318. t. 317. Otra Saxifragia montana que lleva bulbos.

Sedum bicornis, rotundifolium, erectum, radice granulata & ad caulem tubercula proferens. Moris. hist. 3. p. 474. sect. 12. t. 9. f. 24. Sedo con dos astitas, levantado; de hoja redonda; raiz granujada; y que lleva tuberculos en el tallo.

Cast. Saxifragia que lleva bulbos.

Habita en los prados pedregosos y sombríos de Italia. 24
Es mas bien variedad de la precedente que especie distinta, segun Seguier. ver. 3. p. 207.

Cer-
nua.

27. *SAXIFRAGA foliis caulinis palmatis petiolatis, caule simplicissimo unifloro bulbifero.* Oed. dan. t. 22. Gunn. noru. n. 528. t. 8. f. 2. Saxifragia con hojas del tallo palmeadas, pecioladas; tallo muy sencillo, de una flor y que lleva bulbos.

Saxifraga foliis palmatis, caule simplici unifloro. Saxifragia con hojas palmeadas; tallo sencillo y de una flor.
Flor. Lap. 172. t. 2. f. 4.

* *Saxifraga foliis reniformibus acutis digitatis, caule ramoso folioso.* Gmel. Sib. Saxifragia con hojas en forma de riñon, agudas, divididas como en dedos; tallo ramoso y folioso. α
4. p. 163. n. 74.

Cast. Saxifragia cabizbaxa.

Habita en los Alpes de Laponia. 2

Tiene la flor un poco inclinada: las hojas del tallo lampiñas y mas palmeadas: el germen puesto mas sobre el receptáculo que en la especie antecedente.

Rivularis.

28. *SAXIFRAGA foliis caulinis palmatis, summo florali ovato, caule simplici subbifloro.* Fl. dan. t. 118. Saxifragia con las hojas del tallo palmeadas, y la floral de mas arriba aovada; tallo sencillo y con una ó dos flores.

Saxifraga foliis radicalibus quinquelobis, florali ovato. Fl. Lap. 174. t. 2. f. 7. Saxifragia con hojas radicales de cinco lóbulos; y la floral aovada.

Cast. Saxifragia de arroyuelos.

Habita en las laderas y arroyuelos de los Alpes de Laponia.

Geranioides.

29. *SAXIFRAGA foliis radicalibus reniformibus quinquelobis, multifidis, caulinis linearibus, caule subnudo ramoso.* Amoen. Acad. 4. p. 271. Saxifragia con hojas radicales en forma de riñon, de cinco lóbulos hendidos en muchas partes; las del tallo lineares; tallo casi desnudo y ramoso.

Saxifraga foliis radicalibus palmato-quinquelobis trifidis, lateralibus coalescentibus, rameis subulatis, laciniis calicinis dilatatis. Gou. illustr. 28. t. 18. f. 2. R. Saxifragia con las hojas radicales entre palmeadas y de cinco lóbulos hendidos en tres partes, las laterales unidas; las de las ramas alesnadas; y las laciniias del caliz ensanchadas.

Cast. Saxifragia como Geranio.

Ha-

Habita en los Pirineos. *Burs.* XVI, 86.

Las hojuelas del caliz se alargan casi mas que el fruto despues de haber florecido. *Govan.* Tiene las flores blancas.

Ajugi- 30. *SAXIFRAGA foliis* X Saxifragia con las hojas
folia. *liis radicalibus palmato-* radicales entre palmeadas y
quinquepartitis, *caulinis* divididas en cinco partes,
linearibus indivisis, *cauli-* las del tallo lineares, indivi-
bus adscendentibus multi- sas; tallos ascendentes y con
floris. Amœn. Acad. 4. p. muchas flores.
271.

Cast. Saxifragia con hoja de Bugula.

Habita en los montes de Provenza.

Sibi- 31. *SAXIFRAGA foliis* X Saxifragia con hojas en
tica. *reniformibus palmatis pilo-* forma de riñon, palmeadas,
sis, *caule pedunculisque fi-* pelosas; tallo y pedunculos
liformibus. filiformes.

Cast. Saxifragia de Siberia.

Habita en Siberia.

Produce las raicillas capilares: las hojas radicales pecioladas, en forma de riñon, palmeadas, ó con siete lóbulos aovados, salpicados de pelos claros, y sus peciolo con pelo áspero: el tallo filiforme, ascendente, del largo de medio pie, debil, con dos ó tres hojas sin peciolo y palmeadas: los pedunculos terminales y laterales larguissimos, filiformes, hendidos en dos partes y desnudos: la flor mayorcita, blanca y baxo del germen.

Tri- 32. *SAXIFRAGA foliis* X Saxifragia con hojas del
daety- *caulinis cuneiformibus tri-* tallo en forma de cuña, hen-
lites. *fidis alternis*, *caule erecto* didas en tres partes, alternas;
ramoso. Scop. carn. ed. 2. tallo derecho y ramoso.
n. 550.

Saxifraga foliis omnibus X Saxifragia con todas las ho-
trilobis basi angustis, *caule* jas hendidas en tres lóbulos,
erecto. Flor. Lap. 173. angostas por su base; y tallo
derecho.

Sedum tridactylites tecto-
rum. C. B. P. 285.

Sedo que nace sobre los
texados; con hojas divididas
en tres partes como en dedos.

Saxifraga verna, annua,
humilior. Tourn. 252.

Saxifragia de primavera,
anua y mas baxa.

Paronychia altera. Dod.
pempt. 113. tertia. Tabern.
805.

Otra Paronychia.

Cast. Saxifragia tridactylite ó sea de tres dedos.

Habita en lugares arenosos y alpes de Europa: en las cer-
cas de la huerta del Monasterio de la Cartuxa del Pau-
lar de Segovia: en la Alcarria, Serrania de Cuenca: en
las paredes de la hermita de San Segismundo de Mon-
señ y otras partes de España. ☉

Pe-
treæ.

33. *SAXIFRAGA foliis*
caulinis palmato-tripartitis,
laciniis subtrifidis, caule
ramosissimo laxo. Gunn. no-
ru. t. 9. f. 1. 3.

Saxifragia con hojas del
tallo entre palmeadas y parti-
tidas en tres lacinias hendi-
das en otras tres, poco mas ó
menos; y tallo muy ramoso
y laxo.

Saxifraga foliis radicali-
bus palmato-quinqueparti-
tis, lobis lateralibus coales-
centibus multifidis, caule
paniculato laxo. Gov. illustr.
29. t. 18. f. 3. R.

Saxifragia de hojas radica-
les entre palmeadas y parti-
das en cinco lóbulos, con los
laterales unidos y hendidos
en muchas partes; tallo en
panoja y laxo.

Saxifraga alba, petræa.
Ponæ. Bald. 339. f. 337.
Tourn. 252.

Saxifragia blanca, petrea.

Saxifraga Aizoides, alpi-
na, trifido folio, major, alba.
Pluk. Alm. 331. t. 222. f. 3.

Saxifragia como Aizoon,
alpina, mayor; con hoja
hendida en tres partes; y flor
blanca.

Sedum tridactylites, al-
pinum, majus, album. C.
B. P. 284. Moris. hist. 3. p.
479. sect. 12. t. 9. f. 28.

Sedo tridactylite, alpino,
mayor; con la flor blanca.

Cast. Saxifragia petrea ó sea que nace entre piedras.

Habita en los Alpes de Noruega, Pirineos y monte Bal-
do:

do: en los Pirineos de Cataluña: montes de la Cartuxa del Paular de Segovia, de Burgos, Leon, Asturias y otras partes de España. 24

Es viscosa y muy parecida á la *Saxifragia tridactylite*; pero tiene el tallo muy ramoso: las hojas anchas, palmeadas, divididas en tres partes y cortadas; con las corolas quatro veces mayores.

Ad-
scen-
dens.

34. *SAXIFRAGA foliis caulinis cuneiformibus apice dentatis, caule adscendente subvillosa.*

Saxifraga Pyrenaica, tridactylites, latifolia. Torr. 253. Gou.

Saxifraga foliis palmatis, caule dense folioso florifero. Allion. pedem. 12. t. 3. f. 1. sed folia minus divisa.

Sedum tridactylites, alpinum, caule folioso. C. B. P. 284.

Sedum tridactylites, alpinum, majus III. Bauh. prodr. 131. Burs. XVI. 89.

Saxifragia con hojas del tallo en forma de cuña, dentadas por su ápice; tallo ascendente y algo vellosa.

Saxifragia Pyrenaica, tridactylite, de hoja ancha.

Saxifragia con hojas palmeadas; tallo espesamente folioso, y que lleva las flores.

Sedum tridactylite, alpino, con el tallo folioso.

Sedum tercero *tridactylite*, alpino, mayor.

Cast. *Saxifragia* ascendente.

Habita en los montes Pirineos, Baldo y Taurero rasta-diense. 24

Es planta viscosa, con muchas hojas por todas partes, y tallos que llevan las flores solamente en la sumidad.

Cæs-
pitosa.

35. *SAXIFRAGA foliis radicalibus aggregatis linearibus integris trifidis-que, caule erecto subnudo subbifloro.* Oed. dan. t. 71.

Gunn. noru. 1047. t. 7. f. 1. 3. 4.

Saxifragia con hojas radicales agregadas, lineares, unas enteras y otras hendidas en tres partes; tallo derecho, casi desnudo, y con una ó dos flores.



Saxifraga foliis integris & *trifidis*, *caule subnudo* *paucifloro*. Hall. helv. n. 988. opusc. bot. 291. t. 1. Saxifragia con unas hojas enteras, y otras hendidas en tres partes; tallo casi desnudo y de pocas flores.

Saxifraga foliis partim integris, *partim trifidis*. Segu. ver. 451. t. 9. f. 4. Saxifragia con unas hojas enteras, y otras hendidas en tres partes.

Sedum tridactylites, *alpinum*, *minus*. C. B. P. 284. Prodr. 131. Sedo tridactylite, alpino, menor.

Saxifraga tridactylites, *alpina*, *minor* & *villosa*. Tourn. 252. Saxifragia tridactylite, alpina, menor y vellosa.

Sedum Moschatella alpina, *lutea*. Gesn. fasc. 25. t. 6. f. 31. Sedo llamado Moschatela alpina, con flor amarilla.

Cast. Saxifragia de Césped.

Habita en los Alpes de Laponia, de Suiza, de Trento y en Mompeller. 2

Es planta lampiña, con las ramitas de mas arriba viscosas, y la corola de color amarillo-roxo y rayada.

Groenlandica. 36. *SAXIFRAGA foliis caulinis palmato multifidis sparsis*, *laciniis acutis*, *caule erecto*. Gunn. Fl. Noru. n. 689. t. 7. f. 1. Saxifragia con hojas del tallo esparcidas, entre palmadas y hendidas en muchas lacinias agudas; y tallo derecho.

Saxifraga tridactylites *Groenlandica*, *caulibus valde foliosis*. Dill. elth. 337. t. 353. f. 329. Saxifragia tridactylite de Groenlandia, con muchas hojas en los tallos.

Cast. Saxifragia de Groenlandia.

Habita en Groenlandia, y acaso tambien en los Pirineos y Alpes de Suiza.

Es variedad de la *Saxifragia de cespced* segun el Doctor Gunner.

ESPECIES CON HOJAS DIVIDIDAS EN LOBULOS,
Y TALLOS TENDIDOS.

Cymba-
laria.

37. *SAXIFRAGA foliis caulinis cordatis trilobis integrisque, caulibus procumbentibus.* Saxifragia con hojas del tallo en forma de corazon, unas divididas en tres lóbulos, y otras enteras; con los tallos tendidos.

Saxifraga exigua, foliis Cymbalariae. Buxb. cent. 2. P. 40. t. 45. f. 2. Saxifraga pequeña, con hojas como las de la Cymbalaria.

Cast. Saxifraga Cymbalaria.

Habita en Oriente.

Hederaceae.

38. *SAXIFRAGA foliis caulinis ovatis lobatis, caule filiforme flaxido.* Saxifragia con hojas del tallo aovadas, divididas en lóbulos; tallo filiforme y debil.

Saxifraga Cretica, annua, minima, hederaceo folio. Tourn. cor. 18. Saxifraga de Creta, anua, muy pequeña, con hoja como la de la Yedra.

Cast. Saxifraga como Yedra.

Habita en Creta.

Hypnoides

39. *SAXIFRAGA foliis caulinis linearibus integris trifidisve, stolonibus procumbentibus, caule erecto nudiusculo.* Oed. dan. t. 348. y algo desnudo. Scop. carn. ed. 2. n. 499. t. 16.

Saxifraga foliis petiolatis, trifidis, caule subnudo viscoso. Hall. helv. n. 989. Saxifragia con hojas petioladas, hendidas en tres partes; tallo casi desnudo y viscoso.

Sedum alpinum, trifido folio. C. B. P. 284. Moris. hist. 3. p. 479. sect. 12. t. 9. f. 26. Sedo alpino, con hoja hendida en tres partes.

Saxifraga muscosa, trifido folio. Tourn. 252. Saxifraga musgosa, con hoja hendida en tres partes.

Sedum minus XIII. Clus. hist. 262. Sedo menor, decimo tercio.

α *Saxifraga procumbens*, foliis linearibus, integris trifidis & quinquefidis. Roy. Ludgb. 454. Sauv. 208. Saxifraga tendida, con hojas lineares, unas enteras y otras hendidas en tres ó en cinco lacinias. α

Cast. Saxifraga como Hypno.

Habita en los Alpes de Suiza y de Austria: en los Pirineos de Cataiuña, en la Cartuxa del Paular de Segovia y montes de Burgos, Leon y Asturias entre las grietas de las peñas. 24

Es planta viscosa. Tiene las hojas con el peciolo muy largo, y varía con los renuevos que llevan yemas.

685. Género TIARELLA.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* partido en cinco hojuelas, aovadas, agudas y persistentes.

COR. *Petalos* cinco, oblongos, enteros, é insertos en el caliz.

ESTAMB. *Filamentos* diez, filiformes, mas largos que la corola, é insertos en el caliz: con las *anteras* casi redondas.

PIST. *Germen* hendido en dos partes, y que remata en dos estilos cortísimos: con los *estigmas* sencillos.

PERIC. *Capsula* oblonga, de una celdilla, con dos ventallas algo planas, y la una de ellas al doble mas larga.

SEM. muchas, aovadas y lustrosas.

ESPECIES.

Cordi-
folia. 1. TIARELLA *foliis cordatis*. Amœn. Acad. 3. p. 17. Tiarella con hojas de figura de corazon.
Mitella nudo scapo. Hort. Cliff. 167. Mitela con el escapo desnudo.

Cortusa Americana, flore X *Cortusa Americana*, con
spicato, petalis integris. X flor espigada; y petalos en-
 Herm. par. 129. t. 129. X teros.

Mitella Americana, flo- X *Mitela Americana*, con los
rum petalis integris. Tourn. X petalos de las flores enteros.
 242. X

Cast. Tiarela con hoja de corazon.

Habita en la America y Asia Septentrional. 24

Trifo-
liata.

2. TIARELLA *foliis ter-* X *Tiarela* con hojas de tres
natis. Amœn. Acad. 3. p. 17. X en rama.

Mitella foliis ternatis. X *Mitela* con hojas de tres
 Amœn. Acad. 2. p. 351. X en rama.

Cast. Tiarela de tres en rama.

Habita en la Asia Boreal. *Demidoff.* 24

686. Género MITELLA. * Tourn. t. 126.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, medio hendido en cinco partes, á manera de campana y persistente.

COR. *Petalos* cinco, al doble mayores que el caliz, insertos en él, y hendidos en muchas lacinias capilares.

ESTAMB. *Filamentos* diez, alesnados, insertos en el caliz, mas cortos que la corola: con las *anteras* casi redondas.

PIST. *Germen* algo redondo, hendido en dos partes: *estilos* apenas alguno; y los *estigmas* obtusos.

PERIC. *Capsula* aovada, de una celdilla, con dos ventallas planas é iguales.

SEM. muchas.

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 241.

La flor es rosácea, ó que consta de muchos petalos puestos en cerco; de cuyo caliz sale el pistilo que pasa á fruto, entre redondo y puntiagudo, que se abre en dos partes, en forma de una mitra, y lleno de semillas casi redondas.

ESPECIES.

- Di-
phylla. 1. MITELLA *scapo di-* X Mitela de escapo con dos
phyllo. Hort. Cliff. 167. X hojuelas.
Mitella Americana, flo- X Mitela Americana, con
rum petalis fimbriatis. To- X los petalos de las flores cor-
urn. 242. X tados en fluecos.
Cortusa Americana alte- X Otra Cortusa Americana,
ra, floribus minutim fim- X con flores cortadas menuda-
briatis. Mentz. pug. t. 10. X mente en fluecos.
Cortusa Americana, spi- X Cortusa Americana, con
cato flore, petalis fimbriatis. X la flor espigada y petalos
Herm. por. 130. X hendidos en fluecos.

Cast. Mitela de dos hojuelas.

Habita en la America Septentrional.

- Nuda. 2. MITELLA *scapo nudo*. X Mitela con el escapo sin
Amœn. Acad. 2. p. 352. X hojuelas.
Amm. act. petrop. 2. p. 352. X
Mitella scapo nudo, co- X Mitela con el escapo sin
rollarum petalis fimbriatis. X hojuelas; y petalos de las co-
Gmel. Sib. 4. p. 175. t. 63. X rolas hendidos en fluecos.
f. 2. X

Cast. Mitela desnuda.

Habita en la Asia Boreal. 24

687. Género SCLERANTHUS. * Knewel.

Dill. gen. 3.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, tubuloso, medio hendido en cinco partes, agudo, persistente y encogido por su cuello.

COR. ninguna.

ESTAMB. *Filamentos* diez, alesnados, derechos, muy pequeños, sentados en el caliz: con las *anteras* casi redondas.

PIST. *Germen* algo redondo: *estilos* dos, derechos, capi-

lares, del largo de los estambres: con los *estigmas* sencillos.

PERIC. *Capsula* aovada, muy delgada, puesta en el fondo del caliz, y con el cuello cerrado.

SEM. dos, por una parte convexâs y por la otra planas.

OBS. Varía con una sola semilla.

E S P E C I E S.

- An-
nuus. 1. SCLERANTHUS ca-
lycibus fructus patulis. Oed. Scleranto con los cálices
dan. t. 504. Gmel. Sib. 3. p. del fruto abiertos.
39. t. 6. f. 2.
Polygonum Gramineo fo- Polygono mayor, levan-
lio, majus, erectum. C. B. tado; con hoja como de Gra-
P. 281. ma.
Polygonum angustissimo Polygono menor, rastre-
Gramineo folio, minus, ro; con hoja muy angosta y
repens. C. B. P. 281. como de Grama.
Alchimilla supina, Gra- Alchimilla hechada, con
mineo folio, flore minore. hoja como de Grama; y flor
Tourn. 508. mas pequeña.
Polygonum minus, alte- Otro Polygono menor.
rum. Tabern. hist. 1217.
Polygonum Germanis Polygonò llamado Knewel
Knewel. Tragi. 393. por los Alemanes.

Cast. Scleranto annuo.

Habita entre los sembrados arenosos de Europa: en los contornos de Madrid, en Cataluña y otras muchas partes de España. ☉

Tiene las *lacinias del caliz* agudas, con sus márgenes algo blanquecinas, y varía en el número de los estambres.

- Peren- 2. SCLERANTHUS ca-
nis. lycibus fructus clausis. Gmel. Scleranto con los cálices
Sib. 3. t. 6. f. 1. Fl. dan. t. 563. del fruto cerrados.
Knewel incanum, flore Knewel perenne, blanque-
majore, perenne. Rai. Angl. cino, con la flor mas gran-
3. p. 160. t. 5. f. 1. de.

- Alchimilla Gramineo folio, majori flore.* Tourn. 508. de Grama; y flor mas grande.
 Vaill. Paris. 4. t. 1. f. 5. de.
 α *Polygonum cocciferum.* Polygono que lleva granos. α
 Cam. epit. 691. R.
Polygonum Polonicum, cocciferum. Bauh. hist. 3. lleva granos.
 p. 378.

Cast. Scleranto perenne.

Habita en campos abrigados y arenosos de Europa: en las peñas de Fuenfria, cerca del camino que vá al Real Sitio de San Ildefonso: en el monte de San Pedro de Arenas: en los de Avila y faldas de los Pirineos de Cataluña. 2

Posee las *lacinias del caliz* obtusas, con sus márgenes blanquecinas; y lleva en las *raices* ciertos granitos que sirven para teñir de color carmesi.

- Poly-
carpos 3. *SCLERANTHUS ca-* Scleranto con los cálices
lycibus fructus patentissi- del fruto muy abiertos, espi-
mis spinosis, caule subvil- nosos; y tallo algo velloso.
loso. Amoen. Acad. 4. p. 313.
Polycarpus. Dalech. hist. Polycarpo.
 444.
Polygonum montanum, Polygono montano, con
Vermiculatæ foliis. C. B. P. hojas como las de la Vermi-
 281. culada.
Vermiculata nova planta. Nueva planta que se llama
 Col. ecphr. 1. p. 295. t. 294. Vermiculada.

Cast. Scleranto Polycarpo ó sea de muchos frutos.

Habita en Mompeller é Italia.

688. Género GYPSOPHILA. *

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* á manera de campana, angulado, partido en cinco hojuelas, aovadas y persistentes.

COR. *Petalos* cinco, aovados, obtusos, extendidos y casi sin uñas.

Es-

ESTAMB. Filamentos diez , alesnados y extendidos: con las anteras casi redondas.

PIST. Germen algo globoso : estilos dos , filiformes y que se abren : con los estigmas sencillos.

PERIC. Capsula globosa , de una celdilla y cinco ventallas.

SEM. muchas y casi redondas.

OBS. La *Gypsophila* en panoja es dioica.

ESPECIES.

Re-
pens.

1. *GYPSOPHILA foliis lanceolatis , staminibus corolla emarginata brevioribus.* Ger. prov. 409. t. 15. *Gypsophila* con hojas lanceoladas ; y estambres mas cortos que la corola escotada.

f. 2.

Saponaria radice lignosa , maxima , foliis pulposis , petalis emarginatis. Hall.helv. n. 905. *Xabonera* con la raiz leñosa , muy grande ; hojas pulposas ; y petalos escotados.

Saponaria caule simplici , foliis subulatis planis , exilis ramulosa. Hort.Cliff. 166. *Xabonera* de tallo sencillo ; hojas alesnadas , planas ; y con ramitas que salen de las axilas.

Alsine Orientalis , altissima , gramineo folio , flore albo. Buxb. cent. 3. p. 32. t. 60. *Alsine* Oriental , muy alta ; con hoja como la de la Grama ; y flor blanca.

Caryophyllus saxatilis , foliis gramineis , minor. C. B. P. 211. *Clavellina* saxátil , menor , con hojas como las de la Grama.

Cast. Gypsophila rastrera.

Habita en los montes de Siberia , Austria , Suiza y Pirineos. 4

Pros-
trata.

2. *GYPSOPHILA foliis lanceolatis lævibus , caulibus diffusis , pistillis corollae campanulatae longioribus.* *Gypsophila* con hojas lanceoladas , lisas ; tallos desparramados ; y pistilos mas largos que la corola en forma de campana.

Alsine angustifolia, Car-
yophylloides, *multiflora*,
glabra, *purpurascens*, *ra-*
dice Astragali. Pluk. Alm.
 22. t. 75. f. 2.

Alsine de hoja angosta,
 parecida á la Clavellina, con
 muchas flores, lampiña, de
 color que tira á purpúreo; y
 raíz como la del Astragalo.

Cast. *Gypsophila* postrada.

Habita en los Alpes de Europa. $\frac{1}{2}$

Arroja muchos tallos desparramados, lisos, rollizos, casi del largo de un pie, y de color rubio ácia los nudos: las hojas lanceoladas y lampiñas: la panoja con ramitas en forma de aspa, y que se dividen en tres pedunculos con el intermedio mas sencillo y recto: la corola blanca, con los petalos obtusos, extendidos y acanala-dos por su ápice: los estambres al doble mas cortos que la corola: con las anteras de color amarillo-roxo, y los estilos poco mas largos que la corola. Es muy parecida á la *Gypsophila* rastrera, pero la raíz se arrastra menos: los nudos del tallo no tienen el color tan purpúreo, y las hojuelas del caliz no son aquilladas. Se diferencia tambien por las corolas mas pequeñas y blancas; por las anteras de color amarillo-roxo: por los estilos divergentes y mas largos que los petalos, y por las hojas menos carnosas.

Pani-
culata.

3. *GYPSOPHILA foliis*
lanceolatis scabris, floribus
dioicis, corollis revolutis.

Amoen. Acad. 3. p. 23.

Gypsophila con hojas lan-
 ceoladas, ásperas; flores
 masculinas en un pie de plan-
 ta y femeninas en otro; y
 corolas revueltas.

Cast. *Gypsophila* en panoja.

Habita en lugares desiertos y areniscos de Siberia y Tar-taria. $\frac{1}{2}$

Tiene las hojas agudas y ásperas por su margen: los es-tambres estériles escondidos en el fondo de la flor: los petalos revueltos, y mas pequeños que en las restantes especies: los estilos mas largos que la corola y encor-vados. No vió Linneo la flor masculina de esta especie.

GYP-

Altis-
sima.

4. *GYPSOPHILA foliis lanceolatis, subtrinerviis, caulibus rectis.* Gypsophila de hojas lanceoladas, con tres nervios poco mas ó menos; y tallos rectos.

Lichnis caulibus dichotomis, corymbis fastigiatis, foliis lanceolatis, trinerviis. Lechnide con tallos ahorquillados; corimbos como en ramillete horizontal; hojas lanceoladas y de tres nervios. Gmel. Sib. 4. p. 443. t. 60.

Caryophyllus alpinus, crasso Linariæ folio. Clavellina de Alpes, con hoja crasa, y como la de la Linaria. Mus. 23. t. 5. f. 3.

Caryophyllus saxifragus, foliis gramineis, minor. Clavellina saxifraga menor, con hojas como las de la Grama. C.B. P. 211.

Lychnis alpina, Linifolia, multiflora, peramplaradice. Lychnide alpina, de hoja como la del Lino; con muchas flores; y raíz muy ancha. Tourn. p. 328.

Cast. Gypsophila altissima.

Habita en la Siberia. 26

Tiene las hojas del largo y ancho de un dedo.

Struthium.

5. *GYPSOPHILA foliis linearibus carnosis, axillaribus confertis teretibus.* Gypsophila con hojas lineares, carnosas, y las de las axilas amontonadas y rollizas. Loeß. it. 73.

Saponaria Lychnidis folio, flosculis albis. Xabonera con hoja como la de la Lychnide; y florecitas blancas. C. B. P. 206.

Lychnidis multiflora, elatior, Linariæ folio, parvo flore. Lychnide mas levantada, con muchas flores pequeñas; y hoja como la de la Linaria. Tourn. p. 338.

Lanaria sive Struthio Dioscoridis, Imperato. Lanaria ó Struthio de Dioscorides, llamada asi por Imperato. Bauh. hist. 3. p. 347.

Kali vermiculatum, albo globoso flore. Kali vermiculado ó sea de hojas como gusanos; con flor blanca y globosa. Barr. rar. 64. t. 119. Bocc. Mus. 2. t. 122.

Cast. Gypsophila Strutio.

Habita en los cerros de las Salinas del Real Sitio de Aranjuez:

juez: en Aragon, en la Mancha, y abunda en otras varias partes de España, donde la llaman *Xabonera*, porque se sirven de ella en lugar de Xabon para limpiar las ropas de lana y otros lienzo. 24

Tiene el tallo por debaxo fruticoso: las *hojas* carnosas, medio rollizas y mas largas que los entrenudos.

PROPIED. Es *saponacea*, *mundificativa* y *excelente para el cálculo*.

Fas-
tigata.

6. GYPSOPHILA *foliis*

lanceolato-linearibus obso-
le triquetris lævibus obtu-
sis secundis. Amœn. Acad. 3.
p. 23.

Saponaria foliis pulposis,
linearibus, caule umbellato,
erecto, petalis ovatis. Hall.
helv. n. 906.

Saponaria petalis ovatis,
foliis glaucis, pulposis, li-
nearibus. Hall. jen. 117. t. 2.
f. 1.

Lychnis gypsophila. Gmel.
Sib. 4. p. 144. t. 61. f. 1.

Saponaria calycibus pen-
taphyllis, corymbis fastigia-
tis, foliis linearibus, caule
adscendente. Sauv. monsp.
145.

Caryophyllus saxatilis,
foliis gramineis, umbellatis
corymbis. C. B. P. 211.

Polygonum majus, errec-
tum, angustifolium, flori-
bis candidis. Mentz. pug.
t. 2. f. 2.

Gypsophila con hojas en-
tre lanceoladas y lineares,
de tres caras poco manifies-
tas, lisas, obtusas y ladea-
das.

Xabonera con hojas pul-
posas, lineares; tallo en um-
bela, levantado; y petalos
aovados.

Xabonera con petalos ao-
vados; hojas de color garzo,
pulposas y lineares.

Lychnide gypsophila.

Xabonera con el caliz de
cinco hojuelas; corimbos en
ramillete horizontal; hojas li-
neares; y tallo ascendente.

Clavellina saxâtil, con ho-
jas gramineas; y corimbos
como en umbela.

Polygono mayor, levanta-
do, con hoja angosta y flo-
res candidas.

Cast. Gypsophila de ramillete.

Habita en las peñas de Gotlandia, Prusia y Suiza. 24

El tallo antes de florecer se halla tendido.

GYP-

Perfo-
liata.

7. *Gypsophila foliis ovato-lanceolato semi-amplexicaulis*.

Gypsophila con hojas entre aovadas y lanceoladas, y que abrazan la mitad del tallo.

Saponaria foliis lanceolatis, calycibus campanulatis angulatis. Hort. Cliff. 165.

Xabonera con hojas lanceoladas; cálices á manera de campana y angulados.

Spergula multiflora, foliis inferioribus Saponariæ, superioribus Behen similibus. Dill. elth. 368. t. 276. f. 357.

Spergula ó sea *Esparcilla* con muchas flores; hojas inferiores como las de la Xabonera, y las superiores semejantes á las del Behen.

* *Gypsophila (tomentosa) foliis lanceolatis subtrineriis tomentosis, caule pubescente*. Sp. pl. 3. 583. Amœn. Acad. 4. p. 271.

Gypsophila (tomentosa) de hojas lanceoladas, con tres nervios poco mas ó menos, tomentosas; y tallo veloso. α

Linum sylvestre, latifolium, flore albicante. Barr. ic. t. 1002.

Lino silvestre, de hoja ancha, y flor blanquecina.

Cast. *Gypsophila perfoliata*.

Habita en Oriente: en la Mancha, Andalucía y otras partes de España. 26

Tiene las hojas algo carnosas; las inferiores ásperas, y las superiores muy lampiñas.

Mura-
lis.

8. *Gypsophila foliis linearibus planis, calycibus aphyllis, caule dichotomo, petalis crenatis*. Amœnit. Acad. 3. p. 23.

Gypsophila con hojas lineares, planas; cálices sin hojuelas ó escamas; tallo ahorquillado; y petalos recortados.

Saponaria foliis filiformibus, caule diffuso, brachiato. Hall. helv. n. 903.

Xabonera con hojas filiformes; y tallo desparramado, con ramas opuestas en forma de aspa.

Gypsophila foliis linearibus, planis, pedunculis simplicibus, capillaribus, longis, unifloris, petalis emarginatis. Gerard. prov. 408.

Gypsophila con hojas lineares, planas; pedunculos sencillos, capilares, largos, de una flor; y petalos escotados.

Car-

Caryophyllus minimus, Clavellina muy pequeña,
muralis. C. B. P. 211. Tourn. que crece en las murallas.

333.

Tunica minima. Bauh. Clavellina muy pequeña.
 hist. 3. p. 337.

Cast. *Gypsophila* de murallas.

Habita entre pajas y junto á los caminos de Alemania,
 Suecia y Suiza. ☉

Es semejante á la *Gypsophila Saxifragia*; pero carece de
 escamas en el caliz.

Rígida 9. *GYPSOPHILA foliis* *Gypsophila* con hojas li-
linearibus planis, caule di- neares, planas; tallo ahor-
chotomo, pedunculis biflo- quillado; pedunculos de dos
ris, petalis emarginatis. flores; y petalos escotados.
 Amœn. Acad. 3. p. 24.

Saponaria caule brachia- Xabonera de tallo con ra-
to, capillaceo folio, calyce mas opuestas en forma de
campanulato, floribus spar- aspa; hoja capilar; caliz á
sis. Sauv. monsp. 145. manera de campana; y flores
 esparcidas.

Tunica minima. Dalech. Clavellina muy pequeña.
 hist. 1191.

Cast. *Gypsophila* rígida.

Habita en Mompeller. 24

Saxi- 10. *GYPSOPHILA foliis* *Gypsophila* con hojas li-
 fraga. *linearibus*, calycibus angu- neares; cálices angulados,
latis, squamis quatuor, co- con quatro escamas; y coro-
rollis emarginatis. las escotadas.

Tunica calycibus pelvifor- Clavellina con los cálices
mibus. Hall. helv. n. 902. en forma de bacía.

Dianthus radice repente, Diantho ó sea Clavellina,
ramis decumbentibus, foliis con la raíz rastrera; ramas
subulatis. Roy. Lugdb. 444. tendidas; y hojas alesnadas.

Caryophyllus saxifragus, Clavellina saxifragia mas
strigosior, seu *Caryophyllus* debil, ó Clavellina silvestre,
sylvestris, flore minimo. C. con la flor muy pequeña.
 B. P. 211.

Lych-

Lychnis pumila, Caryo- \times *Lychnide* enana, como *Claphyllata*, *flore rubello*. Barr. \times vellina; con la flor algo ro-
rar. 64. t. 998. \times xa.

Cast. *Gypsophila saxifragia*.

Habita en Austria, Suiza y Francia. \mathcal{Z}

Echa el *tallo* del largo de un palmo, poco mas ó menos, derecho, filiforme y ahorquillado: las *hojas* lineares y agudas: el *caliz* ceñido con quatro hojuelas, la mitad mas cortas que el tubo: los *petalos* escotados, de color encarnado pálido, y por su base con tres estrias poco manifestas de color purpúreo.

689. Género SAPONARIA. *

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, desnudo ó sea sin escamas, tubuloso, con dientes y persistente.

COR. *Petalos* cinco: *uñas* angostas, anguladas, de la longitud del caliz: con el *borde* plano; y sus *láminas* mas anchas ácia afuera y obtusas.

ESTAMB. *Filamentos* diez, alessnados, del largo del tubo de la corola, insertos en las *uñas* alternas de los *petalos*; y los cinco de ellos mas tardios: con las *anteras* oblongas, obtusas y echadas.

PIST. *Germen* algo rollizo: *estilos* dos, rectos, paralelos, del largo de los estambres: con los *estigmas* agudos.

PERIC. *Capsula* de la longitud del caliz, oblonga, cubierta y de una celdilla.

SEM. muchas, pequeñas: y el *receptáculo* libre.

OBS. La figura del caliz varía en algunas especies. R.

ESPECIES.

Offici-
nalis.

1. SAPONARIA *calycibus cylindricis, foliis ovato-lanceolatis*. Mat. Med. 134. \times Xabonera con los cálices cilindricos; y hojas entre ovadas y lanceoladas.
Flor. dan. t. 543.

Saponaria major, laevis. \times Xabonera mayor, lisa.
C. B. P. 206. \times

Sa-

Saponaria. Dod. pempt. X Xabonera.

179.

Lychnis sylvestris, quæ *Lychnide silvestre*, llama-
Saponaria vulgo. Tourn. da vulgarmente Xabonera.

336.

Saponaria foliis ovato-lanceolatis, trinerviis, floribus tubulosis, umbellatis. Xabonera de hojas entre
aovadas y lanceoladas, con
tres nervios; flores tubulosas
y umbeladas.

Hall. helv. n. 908.

Lychnis (officinalis) floribus digynis, corymbosis, capsulis quadrivalvibus. *Lychnide (oficinal)* de flo-
res con dos pistilos, corim-
bosas; y capsulas de cuatro
ventallas.

Scop. carn. ed. 2. n. 510.

“ *Saponaria (hybrida)*. Xabonera (*hybrida*). “

Saponaria concava, Angli- Xabonera cóncava, de In-
ca. C. B. P. 206. Moris. hist. glaterra.

2. p. 548. sect. 5. t. 22. f. 52.

Gentiana folio convoluto. Genciana con hoja envuel-
Bauh. hist. 3. p. 521. Xta.

Cast. Xabonera oficial.

Habita en la Europa: en los circuitos de Madrid: en Ca-
taluña, Aragon y otras muchas partes de España. X

La *Hybrida* es una variedad muy singular, que se trans-
forma en un solo petalo, como si fuese *Genciana*.

PROPIED. Toda la planta se halla amarga, y estregada
con un poco de agua, arroja mucha espuma: es expe-
lente, sudorifica, diuretica, emenagoga y anthelminti-
ca: se usa en la cachexia, leucorrea é itericia.

Vac-
caria.

2. SAPONARIA *calycibus pyramidalis quinquangularibus, foliis ovatis acuminatis sessilibus*. Hort. Xabonera de cálices á ma-
nera de piramide, con cinco
ángulos; hojas aovadas, pun-
tiagudas y sentadas.

Cliff. 166.

Lychnis segetum rubra, foliis perfoliatis. C. B. P. *Lychnide* que nace entre
las mieses, con flor encarna-
da y hojas perfoliadas.

Vaccaria. Dod. pempt. 104.

Vaccaria.

Bauh. hist. 3. 357.

Cast. Xabonera Vaccaria.

Ha-

Habita entre los sembrados de Francia , Alemania , Suiza y Oriente : en los circuitos de Madrid , en Aragon , Cataluña y otras muchas partes de España. ☉

Llamase Vaccaria , porque las Vacas la comen con mucha aficion.

Cre- 3. SAPONARIA *calycibus* X Xabonera con cálices de
tica. *quinguangularibus striatis*, X cinco ángulos estriados; ta-
caule erecto subdichotomo, fa- X llo derecho, casi ahorquilla-
liis subulatis. X do; y hojas alesnadas.

Saxifraga altera. Alp. X Otra Saxifraga.
exot. 292. t. 291.

Cast. Xabonera de Creta.

Habita en lugares áridos de Creta.

Produce el tallo con ramas opuestas en forma de aspa, ó ahorquillado, rollizo, con vello viscoso, angosto y del largo de un pie: las hojas lisas, entre lineares y alesnadas: los pedunculos axilares, solitarios, de una flor, enjutos y rígidos: la flor derecha: el caliz de cinco ángulos con tres estrias, de una pieza, oblongo, agudo y membranoso entre los dientes: los petalos pequeños y enteros.

Porri- 4. SAPONARIA *calyci-* X Xabonera con los cálices
gens. *bus cylindricis pubescenti-* X cilindricos, vellosos; ramas
bus, ramis divaricatissimis, X muy desparramadas; y fruti-
fructulis pendulis. Syst. nat. X tos pendulos.

347. Jacq. hort. t. 109.

Silene (porrigens) *caule* X *Silene* (que se extiende)
paniculato, villosa, pedun- X con el tallo en panoja, vello-
culis axillaribus, filiformi- X so; pedunculos axilares, fili-
bus, solitariis, patentibus. X formes, solitarios y extendi-
Gov. illustr. 29. X dos.

Cast. Xabonera que se extiende.

• *Habita* en Oriente.

Arroja el tallo del largo de dos pies, derecho, articulado, algo rígido, lampiño por abaxo, con pelo viscoso por arriba y las ramas muy extendidas: las hojas lanceoladas; las inferiores lampiñas; las superiores baxo de la division de las ramas con vello viscoso: los pedunculos axi-

axilares , solitarios , de una flor , capilares , laxos , extendidos , lampiños , del largo de las hojas y pendulos quando llevan el fruto : el *caliz* oblongo , tubuloso y con vello viscoso : los *petalos* sin corona , de color algo roxo y escotados , con sus lacinias cortas : los *estambres* blancos , mas cortos que el tubo : el *germen* aovado : los *estilos* apartados ; y los *estigmas* sencillos.

Ily-
tica. 5. *SAPONARIA calycibus subcylindricis , caule erecto viscido-purpurascen- te , ramis alternis , corollis punctatis.* Xabonera de cálices casi cilindricos ; tallo derecho , viscoso , de color que tira á purpúreo ; con ramas alternas y corolas punteadas.

Saponaria caule dichotomo , hirsuto , floribus fastigiatis , corollis patentibus , petalis integris tripunctatis. Xabonera de tallo ahorquillado , con pelo áspero ; flores en ramillete ; corolas extendidas ; petalos enteros y con tres puntitos.

Cast. Xabonera de Ilyria.

Habita en Ilyria. D. Ard.

Es *planta* derecha , del largo de un gême , tierna y con vello viscoso. Tiene las *hojas* lampiñas , entre lineares y lanceoladas : los *cálices* medio hendidos en cinco lacinias membranosas por su margen : los *petalos* enteros , blancos , con tres puntitos purpúreos ; y las *anteras* violadas.

Ocy-
mo i-
des. 6. *SAPONARIA calycibus cylindricis villosis , caulibus dichotomis procumbentibus.* Xabonera con los cálices cilindricos , vellosos ; tallos ahorquillados y tendidos.

Saponaria caulibus decumbentibus , nodosis , foliis ovato-lanceolatis , calycibus tubulosis , hirsutis. Hall. helv. Xabonera con los tallos hechados , nudosos ; hojas entre aovadas y lanceoladas ; cálices tubulosos y con pelo áspero.

Saponaria minor quibusdam. Bauh. hist. 3. p. 344. Xabonera menor de algunos autores.

Lychnis vel Ocymoides repens, montanum. C. B. P. 206. Tourn. 337. Lychnide montana, rastreira, parecida á la Albahaca.

Ocymoides repens, Polygoni folio. Lob. ic. 341. Planta rastrera, parecida á la Albahaca; con hoja como la del Polygono.

Cast. Xabonera como Albahaca.

Habita en lugares pedregosos y sombríos de Suiza, Italia y Mompeller: en los contornos de Madrid, en Cataluña, Aragon, Alcarria y otras muchas partes de España. 24

Orientalis. 7. *SAPONARIA calycibus cylindricis villosis, caule dichotomo erecto patulo.* Hort. Ups. 106. Xabonera con los cálices cilindricos, vellosos; tallo ahorquillado, levantado y extendido.

Saponaria caule dichotomo, foliis lanceolatis, petiolatis, floribus solitariis, pedunculatis. Roy. Lugdb. 445. Xabonera de tallo ahorquillado; hojas lanceoladas, con peciolo; flores solitarias y pedunculadas.

Lychnis Orientalis, annua, supina, Antirrhini folio, flore minimo, purpurascens. Tourn. cor. 25. Dill. elth. 205. t. 167. f. 204. Lychnide Oriental, anua, hechada; con hoja como la del Antirrhino; flor muy pequeña y de color que tira á purpúreo.

Cast. Xabonera Oriental.

Habita en Oriente y en la Carniola. ☉

Es semejante á la precedente; pero tiene las *hojas* entre lineares y lanceoladas: el *caliz del fruto* aovado, y salpicado de puntos elevados que llevan pelos: los *petalos* agudamente escotados y sin coronilla.

Lutea. 8. *SAPONARIA calycibus teretibus, corollis coronatis, floribus subumbellatis, foliis sublinearibus canaliculatis.* Xabonera con los cálices rollizos; corolas coronadas (en su garganta); flores casi en umbela; hojas casi lineares y acanaladas.

Saponaria foliis gramineis, congestis, floribus umbellatis, petalis ovatis. Hall. Xabonera con hojas gramineas, amontonadas; flores en umbela; y petalos aovados. helv. n. 904. R.

Lychnis floribus umbellatis, ochroleucis, petalis ovatis, filamentis nigris. Allion. Lychnide con flores en umbela, de color amarillo-blanco; petalos aovados; y filamentos negros. pedem. 29. t. 5. f. 2.

Globularia lutea, montana. Col. ecphr. 1. p. 152. Globularia montana de flor amarilla. α t. 153.

Bellis montana, globoso luteo flore. C. B. P. 262. Belide ó sea Margarita montana, con la flor globosa y amarilla.

Lychnis lutea, montana, Globulariæ capite & facie. Barr. ic. 498. Lychnide montana, con flor amarilla; cabezuela y traza como la de la Globularia.

Lychnis rubra, Globulariæ capitulo. Bocc. mus. 2. p. 75. t. 62. f. 1. Lychnide con la flor encarnada; y cabezuela como la de la Globularia.

Cast. Saponaria amarilla.

Habita en los Alpes Exîles, Fenestreles y Canisio. 24

Tiene las *hojas* superiores y los *cálices* veliosos.

690. Género DIANTHUS. * Caryophyllus. Tourn.

t. 174. Tunica. Dill. elth. 298.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Périanthio* cilindrico, tubuloso, estriado, persistente, de cinco dientes en su boca, ceñido por su base con quatro escamitas, de las quales dos opuestas se hallan mas baxas.

COR. Petalos cinco; con uñas del largo del caliz, angostas é insertas en el receptáculo: *borde* plano, con sus láminas mas anchas ácia afuera, obtusas y recortadas.

ESTAMB. Filamentos diez, alesnados, de la longitud del caliz, extendidos por sus ápices: con las *anteras* en-

tre ovales y oblongas, comprimidas y echadas.

PIST. *Germen* oval: *estilos* dos, alesnados, mas largos que los *estambres*: con los *estigmas* encorvados ácia atrás y puntiagudos.

PERIC. *Capsula* cilindrica, cubierta, de una celdilla, y que se abre por su ápice en quatro partes.

SEM. muchas, comprimidas y casi redondas: *receptáculo* libre, de quatro lados, y la mitad mas corto que el pericarpio.

OBS. En algunas especies los *estilos* apenas son mas largos que los *estambres*; pero en otras se hallan muy largos y tan revueltos, que no es necesario se doble la flor para su fecundacion.

CARYOPHYLLUS. Tourn. p. 329.

La *flor* consta de muchos petalos puestos en cerco, y que salen del caliz que es á manera de cilindro membranáceo, con escamas en su base, del qual se levanta el pistilo que pasa á fruto cilindrico, el qual se abre por su ápice envuelto en el mismo caliz, lleno de semillas planas, casi foliáceas y fixadas al receptáculo.

ESPECIES CON FLORES AGREGADAS.

Bar-
batus. 1. *DIANTHUS floribus* X Diantho ó sea Clavellina
aggregatis fasciculatis, X con flores agregadas en ha-
squamis calycinis ovato- X cecillo; escamas del caliz en-
subulatis tubum æ quanti- X tre aovadas y alesnadas,
bus, foliis lanceolatis. Hort. X iguales al tubo; y hojas lan-
Cliff. 155. X ceoladas.

Caryophyllus hortensis, X Clavellina hortense, bar-
barbatus, angustifolius, (vel X bada, de hoja angosta (ó an-
latifolius). C. B. P. 208. 209. X cha).
Tourn. 332.

Armerius flos alter. Dod. X Otra flor llamada Arme-
pempt. 176. X ria.

Cast. Diantho barbado. *vulgo*: Minutisa.

Habita en la Carniola: en Cataluña y otras partes de Es-
paña. 24

Tie-

Tiene las *hojas* vellosas; y los *petalos* aserraditos por su ápice.

Car-
thusia-
norum.

2. *DIANTHUS floribus* Diantho de flores casi
subagregatis, squamis, calycinis ovatis aristatis tubum subæquantibus, foliis trinerviis. Hort. Ups. 105. agregadas, con escamas del caliz aovadas, que rematan en arista, casi iguales al tubo; y hojas con tres nervios.
Tunica fasciculis trifloris, ramos terminantibus, stipulis aristatis, maximis. Hall. helv. 8. n. 899. Clavellina con hacecillos de tres flores, que terminan las ramas; y estipulas ó sean escamas muy grandes y con aristas.

Tunica Carthusianorum. Clavellina de los Cartuxos.
Scop. carn. ed. 2. n. 504.

Dianthus floribus aggregatis, squamis calycinis lanceolatis, corollis crenatis. Guett. stamp. 284. Diantho con flores agregadas; escamas del caliz lanceoladas; y corolas recortadas.

Caryophyllus sylvestris, vulgaris, latifolius. C. B. Clavellina silvestre, vulgar, de hoja ancha.
P. 209. Tourn. 333.

Betonica coronaria, sive Caryophyllus sylvestris, vulgarissimus. Bauh. hist. 3. Clavellina silvestre, muy vulgar.
334.

Caryophyllus arvensis, calyculo florum numeroso. Clavellina arvense, con muchas escamas en los cálices de las flores.
Loes. prus. 37. f. 7.

Cast. Diantho de los Cartuxos.

Habita en lugares estériles y abrigados de Alemania, Italia, Siberia, Suiza, Carniola y Sicilia: en Tesadilla de Segovia, Sierra morena, Castilla la vieja, Alcarria, Pirineos de Cataluña y Aragon. ¶

Se diferencia del *Diantho barbado*, por las *hojas* la mitad mas angostas, mas rígidas y de tres nervios: por el *tallo* algo áspero y no liso: por los *petalos* apartados, vellosos por encima y no lampiños; y por los *pistilos* mas largos que el tubo.

Ferru-
gineus

3. *DIANTHUS floribus aggregatis, petalis bifidis, laciniis tridentatis.*

Diantho de flores agregadas; petalos hendidos en dos lacinias, y con tres dientes cada una.

Caryophyllus montanus, umbellatus, floribus variis, luteis, ferrugineis, Italicus. Barr. rar. 648. t. 497. Tourn. 333.

Clavellina montana, de Italia, en umbela; con flores varias, amarillas y ferrugineas.

Cast. Diantho ferrugineo.

Habita en Abruzzo de Italia.

Es muy semejante al *Diantho de los Cartuxos*: pero tiene las escamas del caliz con sus aristas del largo de la corola: los petalos hendidos en dos lacinias, con tres dientes en ambas, rubios por debaxo, de color amarillo-roxo por dentro y sus láminas mas cortas que el caliz.

Armeria.

4. *DIANTHUS floribus aggregatis fasciculatis, squamis calycinis lanceolatis villosis tubum æquantibus.* Flor. dan. t. 230.

Diantho con flores agregadas en hacedillo; escamas del caliz lanceoladas, vello-sas, y que igualan al tubo.

Caryophyllus barbatus, sylvestris. C. B. P. 209. Tourn. 333.

Clavellina barbada, silvestre.

Viola barbata, angustifolia, Dalechampii. Bauh. hist. 3. p. 345.

Viola barbada, de hoja angosta, de Dalecampio.

Armeria sylvestris, altera. Lob. ic. 448.

Otra Armeria silvestre.

Tunica floribus umbellatis, squamis calycinis hirsutis, mucronatis, tubum æquantibus. Hall. helv. n. 900.

Clavellina de flores en umbela; escamas del caliz con pelo áspero, terminadas en punta rígida, y que igualan al tubo.

Cast. Diantho Armeria.

Habita en lugares estériles de Gotlandia, Alemania, Francia, Italia, Suiza y Dinamarca: en Aragon, Cataluña, Alcarria, Asturias y otras partes de España. ☉

Tie-

Tiene los *petalos* puntiagudos, y señalados con uno ú otro diente.

- Proli-
fer.
5. *DIANTHUS floribus* X Diantho de flores agrega-
aggregatis capitatis, squa- das en cabezuela; con las es-
mis calycinis ovatis obtu- camas del caliz aovadas,
sis muticis tubum supe- obtusas, sin aristas, y que
rantibus. Oed. dan. t. 221. X superan al tubo.
- Caryophyllus sylvestris*, X Clavellina silvestre, proli-
prolifer. C. B. P. 209. Tourm. X fera.
333. Segui. ver. 26. t. 7.
f. 1.
- Caryophyllus sylvestris*, X Clavellina silvestre, annua,
annuus, multis capsulis si- X que tiene muchas capsulas
mul junctis donatus. Moris. X juntas.
- hist. 2. p. 563.

Cast. Diantho prolifero.

Habita entre pastos estériles de Alemania y de la Europa mas Austral: en los contornos de Madrid y en las mas provincias de España. ☉

ESPECIES CON FLORES SOLITARIAS, Y MUCHAS
EN UN MISMO TALLO.

- Dimi-
nutus.
6. *DIANTHUS floribus* X Diantho de flores solita-
solitariis, squamis calycinis rias, con escamas del caliz
oëtonis florem superantibus. de ocho en ocho, y que su-
Leers. herb. n. 322. X peran la flor.
- Caryophyllus Prolifero af-* X Planta parecida á la Cla-
finis, unico ex quolibet ca- vellina prolifera, con una flor
pitulo flore. C. B. P. 219. X que sale de cada cabezuela.
- Caryophyllus sylvestris*, X Clavellina silvestre, pro-
prolifer, flore singulari. X lifera, con una sola flor.
- Tourn. 333.
- Caryophyllus sylvestris*, X Clavellina silvestre, muy
minimus. Tabern. hist. 290. X pequeña.

Cast. Diantho diminuto.

Habita en Alemania y Suiza. ☉

Esta especie es producida del *Diantho prolifero*, y acaso no es distinta especie. Tiene las *hojas* mas angostas: el

tallo ramoso: las flores terminales, sencillas y no agregadas: el *caliz* con quatro pares de escamas, de las quales las interiores gradualmente son mayores y mas obtusas: la *corola* muy corta y que apenas sale fuera del tubo.

- Caryophyllus. 7. *DIANTHUS floribus solitariis, squamis calycinis subovatis brevissimis, corollis crenatis*. Mat. Med. Diantho de flores solitarias, con escamas del caliz casi aovadas, cortísimas; y corolas recortadas.
134. *Dianthus coronarius*. Diantho de coronas. α
- α *Caryophyllus hortensis, simplex, flore majore*. C. B. Clavellina hortense, sencilla; con la flor mayor. P. 208. Tourn. 331.
- β *Caryophyllus altilis, major vel minor*. C. B. P. 207. Clavellina doméstica, mayor ó menor. β
- χ *Caryophyllus maximus, ruber & variegatus*. C. B. Clavellina muy grande, encarnada, y de varios colores. *vulgo*: Clavel. χ P. 209. Tourn. 329.
- α *Dianthus imbricatus*. Diantho apañado. α
- Caryophyllus spicam frumenti referens*. Ephem. nat. Clavellina cuya flor se parece á una espiga de trigo. cur. cent. 3. p. 368. t. 9. Hort. Cliff. 164.
- Dianthus inodorus*. Clavellina sin olor.
- γ *Tunica ramis uni & bifloris, petalis lævibus, stipulis calycinis brevissimis*. Clavellina con ramas de una ó dos flores; petalos lisos; y estipulas del caliz muy cortas. Hall. helv. n. 896.
- Caryophyllus sylvestris, biflorus*. C. B. P. 209. Prodr. Clavellina silvestre, con dos flores.
104. *Caryophyllus sylvestris, flore rubro, inodoro, calyce oblongo, cum brevibus unguibus*. Segu. ver. 435. t. 7. f. 3. Clavellina silvestre, con flor encarnada, sin olor; caliz oblongo y con uñas cortas.

Cast. Diantho Clavellina.

Habita en Italia y en los Alpes de Suiza: en Cataluña, Ara-

Aragon, Castilla la vieja y otras partes de España. 24
 PROPIED. La corola de la Clavellina hortense es fragante,
 cordial, sudorifica, alexiteria y se usa en las calenturas exantematicas.

Pome-
ridia-
nus. 8. DIANTHUS floribus X Diantho de flores solita-
 solitariis, squamis calycinis X rias, con escamas del caliz
 binis cordatis brevissimis, X de dos en dos, de hechura
 corollis emarginatis subin- X de corazon y cortisimas; co-
 tegerrimis. X rolas escotadas y casi enteri-
 simas.

Caryophyllus sylvestris X Clavellina silvestre y sa-
 & saxatilis, flore magno, X xátil, con la flor grande, de
 lacteo, subtus ad spadiceum X color de leche, y por debaxo
 vergente. Tourn. cor. 23. X que tira á bayo.

Cast. Diantho Pomeridiano.

Habita en Constantinopla Forsk. y en Palestina. Hassel-
 quist. 24

La yerba es muy semejante al Diantho Clavellina, y la
 raiz apenas se multiplica. Produce el tallo con tres ó
 quatro ramas sencillas, largas y de una flor: dos esca-
 mas solamente en el caliz, cortas y agudas: la corola
 amarilla, y por debaxo que tira á color verde-blunque-
 cino: los petalos revueltos por sus lados, por una parte
 convexos y no dilatados, pero distantes, mas cortos que
 el tubo del caliz, muy obtusos, un poco escotados y se-
 ñalados con una linea: los estambres blancos, del lar-
 go del caliz: y los pistilos crecen finalmente hasta la
 longitud de la corola. La flor se abre á las doce y me-
 dia del dia, y se cierra á las diez de la noche.

Deltoi-
des. 9. DIANTHUS floribus X Diantho de flores solita-
 solitariis, squamis calyci- X rias, con escamas del caliz
 nis lanceolatis binis, corol- X lanceoladas, de dos en dos;
 lis crenatis. Hort. Cliff. 164. X y corolas recortadas.

Dianthus floribus subso- X Diantho de flores casi so-
 litariis, squamis calycinis X litarias, con escamas del ca-
 tubo parum minoribus, co- X liz poco menores que el tu-
 rollis serratis, punctatis. X bo; corolas aserradas y pun-
 Zinn. Goett. 196. X teadas.

Car-

Caryophyllus simplex, *Clavellina sencilla*, echadas y con hoja ancha.
supinus, latifolius. C. B. P. 208. Tourn. 332.

Betonica coronaria sive Caryophyllus minor, folio viridi nigricante, repens, hoja verde que tira á negra; y flor señalada con puntos de color de plata.
flore argenteis punctis notato. Bauh. hist. 3. p. 329.

Caryophyllus minimus, *Clavellina muy pequeña*,
pulbellus, supinus, maculis aureis argenteisve adpersus. Lob. ic. 444. hermosa, echada, y salpicada de manchas de color de oro ó de plata.

Cast. *Clavellina de delta*.

Habita en los prados de Europa: en Aragon cerca de Orihuela. 24

Lámase de *Delta* por tener en los pétalos una mancha encarnada de figura de delta.

Glau- 10. *DIANTHUS floribus* Diantho de flores casi so-
 cus. *subsolitariis, squamis calycinis lanceolatis quaternis* litarias, con escamas del ca-
brevibus, corollis crenatis. liz lanceoladas, de quatro
 Hort. Cliff. 164. en quatro, cortas; y corolas recortadas.

Tunica ramosior, flore candido cum corolla purpurea. Dill. elth. 400, t. 298. *Clavellina mas ramosa*, de flor candida, con una corona purpúrea.
 f. 348.

Cast. *Diantho garzo*.

Habita en Inglaterra y Siberia. 24

Chi- 11. *DIANTHUS floribus* Diantho de flores solita-
 nensis. *solitariis, squamis calycinis subulatis patulis tubum* rias, con escamas del caliz
æquantibus, corollis crenatis. Hort. Cliff. 164. alesnadas, extendidas, iguales al tubo; y corolas recortadas.

Caryophyllus Sinensis, *Clavellina de la China*,
supinus, Leucoii folio, flore unico. Tourn. act. 1705. p. 348. f. 5. Mill. ic. 81. f. 2. echada, con hoja como la del Leucoio; y una sola flor.

Cast.

Cast. Diantho de la China.

Habita en la China. ☉

Mons-
pelia-
cus.

12. *DIANTHUS floribus solitariis, squamis calycinis subulatis longitudine tubi, corollis multifidis, caule erecto.* Diantho de flores solitarias, con escamas del caliz alesnadas, del largo del tubo; corolas hendidas en muchas partes; y tallo derecho.

Dianthus floribus solitariis, squamis calycinis subulatis tubum aequantibus, petalis multifidis. Amoen. Diantho de flores solitarias, con escamas del caliz alesnadas, iguales al tubo; y petalos hendidos en muchas partes.
Acad. 4. p. 313. Sp. plant. p. 588.

Cast. Diantho de Mompeller.

Habita en Mompeller y en Verona. ♀

Pluma-
rius.

13. *DIANTHUS floribus solitariis, squamis calycinis subovatis brevissimis, corollis multifidis, fauce pubescentibus.* Gmel. Sib. 4. Diantho de flores solitarias, con escamas del caliz casi aovadas, cortísimas; corolas hendidas en muchas partes, y vellosas en su garganta.
P. 135.

Dianthus floribus solitariis, petalis multifidis basi canaliculatis. Hort. Ups. Diantho de flores solitarias, con petalos hendidos en muchas partes, y acanalados por su base.
105.

Caryophyllus sylvestris, floribus lanuginosis, hirsutis. C. B. P. 210. Tourn. Clavellina silvestre, de flores lanuginosas y con pelo áspero.
333.

Caryophyllus plumarius purpureo-ceruleus. Tabern. Clavellina plumaria de color entre purpúreo y cerúleo.
ic. 287.

Caryophyllus sylvestris, V. species alia. Clus. hist. 1. Clavellina silvestre, otra especie quinta.
p. 284.

Cast. Diantho plumario.

Habita entre pastos sombríos en las faldas incultas de Sierra morena, de Arenas y otras partes de España.

Las

Las *hojas* son de color garzo , y cubiertas como de un rocío verde azul.

Super-
bus.

14. *DIANTHUS floribus paniculatis, squamis calycinis brevibus acuminatis, corollis multifido-capillari- bus, caule erecto.* Amoen. Acad. 4. 272. Jacq. obs. 1. p. 40. t. 25. Oed. dan. t. 578.

Diantho de flores en pa-
noja , con escamas del caliz
cortas , puntiagudas ; corolas
hendidadas en muchas lacinias
capilares ; y tallo derecho.

*Caryophyllus simplex, alter, flore laciniato, odoratis-
simo.* C. B. P. 210.

Otra Clavellina sencilla ,
con la flor laciniada y muy
olorosa.

*Caryophyllus sylvestris, alter, flore laciniato, odora-
tissimo.* C. B. P. 210. Tourn.

Otra Clavellina silvestre ,
con la flor laciniada y muy
olorosa.

331.

*Superba Austriaca Clu-
sii.* Lob. ic. 451.

Clavellina famosa Austria-
ca , de Clusio.

Cast. Diantho famoso.

Habita en la Francia , Alemania y Dinamarca. ♂

Ru-
pestris

15. *DIANTHUS floribus solitariis, squamis calycinis obtusissimis binis, petalis crenatis.* Suppl. p. 240.

Diantho de flores solita-
rias , con escamas del caliz
muy obtusas , de dos en dos ;
y petalos recortados.

Caryophyllus primus. Clus. hist. 1. p. 282. figura
tenuis.

Clavellina primera.

Cast. Diantho de peñas.

Habita en los Alpes de la Europa Austral. ♀

Echa las *hojas* lineares , muy angostas , de tres caras , aca-
naladas , algo rigidas , amontonadas en cespel , y ásperas
por su margen y quilla : el *tallo* filiforme , postrado ; con
una ó dos *flores* apartadas y olorosas : dos *escamas* en
el caliz , redondas y apretadas : los *petalos* de color de
sangre , recortados , sin ser plumosos , ni vellosos : dos
estilos que salen fuera y encorvados ácia atrás.

ESPECIES CON EL TALLO DE UNA Ó DOS FLORES
Y HERBACEO.

Arena-
rius.

16. *DIANTHUS caulibus subunifloris, squamis calycinis ovatis obtusis, corollis multifidis, foliis linearibus.* Diantho de tallos con una ó dos flores; escamas del caliz aovadas, obtusas; corolas hendidas en muchas partes; y hojas lineares.

Fl. Suec. 343. 384.

Dianthus foliis brevibus, squamis muticis, caule unifloro. Diantho con hojas cortas; escamas sin arista; y tallo de una flor.

Caryophyllus sylvestris, humilis, flore unico. C. B. Clavellina silvestre, baxa; con una sola flor.

P. 209. Tourn. 333.

Caryophyllus sylvestris, primus. Clavellina silvestre, primera. Clus. hist. 3. p. 282.

Dill. elth. 402.

Armerius flos, tertius. Flor Armeria, tercera. Dod. pempt. 166.

Cast. Diantho de arenas.

Habita en arena movil de la Europa mas fria. 26

Tiene mucha afinidad con el *Dianthus plumario*; pero sus petalos son mas oblongos, divididos y lacerados mas alla de la mitad del disco, con una mancha livida en su base, y salpicados de pelos de color que tira á purpúreo.

Alpi-
nus.

17. *DIANTHUS caule unifloro, corollis crenatis, squamis calycinis exterioribus tubum æquantibus, foliis linearibus obtusis.* Diantho con el tallo de una flor; corolas recortadas; escamas exteriores del caliz iguales al tubo; hojas lineares y obtusas. Jacq.

Austr. t. 52.

Caryophyllus pumilus, latifolius. C. B. P. 209. Prodr. Clavellina enana, de hoja ancha.

104. Burs. XI. 95.

Caryophyllus sylvestris, flore magno, inodoro, hirsuto. Clavellina silvestre, de flor grande, sin olor, y con pelo áspero. C. B. P. 209. Tourn. 333.

Car-

Caryophyllus sylvestris, *Clavellina silvestre*, secundus. Clus. hist. 1. p. 283. f. 1. bona. gunda.

Cast. Diantho alpino.

Habita en Stiria, Austria y Siberia. 24

La raíz es leñosa y arroja muchos tallos. Produce el tallo del largo de un dedo, y que consta de tres artículos: las *hojas del tallo* lineares, algo obtusas, planas, y las de ácia tierra, donde constituyen los cespedes, entre lanceoladas y lineares: las *escamas exteriores del caliz* del largo de su tubo; y las *interiores* la mitad mas cortas: la *corola* grande; con los *petalos* de la longitud del caliz, redondos, recortados en muchos dientes cortísimos, y algo vellosos en su garganta.

Virgineus.

18. DIANTHUS caule *Diantho* de tallo con una *subunifloro*, *corollis crenatis*, *squamis calycinis brevissimis*, *foliis subulatis*. ó dos flores; corolas recortadas; escamas del caliz cortísimas; y hojas alesnadas.

Pall. it. 1. p. 43.

Caryophyllus sylvestris, *Clavellina silvestre*, *repens*, *multiflorus*. C. B. P. trera, con muchas flores.

209. Burs. XI. 99.

α *Tunica rupestris*, *folio cæcio*, *molli*, *flore carneo*. *Clavellina rupestre*, con hoja verde azul, blanda; y Dill. elth. 401. t. 298. f. flor de color de carne. α 385. a.

Cast. Diantho Virgineo.

Habita en Mompeller, en la Carniola y Siberia. 24

Posee abundantes *hojas radicales*, derechas, apiñadas en cespel, puntiagudas, y casi con traza de las de la *Statice*: algunos tallos del largo de un gema, de quatro artículos, con hojas menores; las de mas arriba muy pequeñas y que provienen de una vayna perfoliada: las *escamas del caliz* anchas, aovadas, agudas, cortísimas, de dos en dos y apartadas: el *borde de la corola* la mitad mas corto que el tubo del caliz, redondeado y recortado. Tiene una sola *flor* en el tallo, y alguna vez otra que sale de la axila de la hoja de mas arriba.

ESPECIES FRUTESCENTES.

Arbo-
reus.

19. DIANTHUS caule^X Diantho con el tallo fruti-
fruticoso, foliis subulatis, ^X coso; hojas alesnadas; y pe-
petalis serratis. ^X talos aserrados.

Caryophyllus arboreus, ^X Clavellina arborea, silves-
sylvestris. Alp. exot. 39. t. tre.
38. f. mala.

Caryophyllus arborescens, ^X Clavellina arborescente,
Creticus. C. B. P. 208. Pro- de Creta.
dr. 104. Tourn. 331.

Betonica coronaria, arbo- ^X Betonica coronaria, arbo-
rea, Cretica. Bauh. hist. 3. ^X rea, de Creta.
P. 328.

Cast. Diantho arboreo.

Habita en Creta: y en Extremadura en una viña llamada
la Esperanza. Villalobos. 24

Fruti-
cosus.

20. DIANTHUS caule^X Diantho con el tallo fruti-
fruticoso, foliis lanceolatis. ^X coso; y hojas lanceoladas.

Caryophyllus Græcus, ar- ^X Clavellina de Grecia, ar-
boreus, Leucoii folio pera- ^X borea; con hoja como la del
maro. Tourn. cor. 23. it. 1. ^X Leucoyo muy amarga.
P. 183. t. 9. ^X

Cast. Diantho fruticoso.

Habita en la Grecia. 24

Pun-
gens.

21. DIANTHUS caule^X Diantho con el tallo sufru-
suffruticoso, foliis lineari- ^X ticoso; hojas entre lineares y
subulatis, petalis integris. ^X alesnadas; y petalos enteros.

Dianthus maritimus, fo- ^X Diantho maritimo, con
liis pungentibus. Du Chesne ^X hojas que punzan.
mss. ^X

Cast. Diantho que punza.

Habita en lugares maritimos de España. 24

Tiene los tallos sufruticosos, con ramas alternas y espe-
sas: las hojas del tallo unidas por su base, amonto-
nadas y que con sus vaynas cubren las ramitas: las de
las

las *ramas* ligeramente unidas por su base , con sus *vaynas* apartadas ; todas lineares , algo planas , angostas , puntiagudas y que casi punzan : los *pedunculos* que salen del extremo de las ramitas laterales , con *piececitos* de una hasta tres flores : quatro *escamas* en el *caliz* , lanceoladas , y poco mas cortas que él : los *petalos* enterisimos , con las *láminas* del largo de sus uñas.

ORDEN III.

TRIGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON TRES PISTILOS.

690. Género CUCUBALUS. * *Tourn. t. 179.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza , tubuloso , con cinco dientes y persistente.

COR. *Petalos* cinco : *uñas* del largo del *caliz* : *borde* plano ; con sus *láminas* las mas veces hendidas en dos partes.

Neftario ninguno que corone la corola.

ESTAMB. *Filamentos* diez , alesnados , alternadamente mas tardios , é insertos en las uñas alternas de los *petalos* : con las *anteras* oblongas.

PIST. *Germen* algo oblongo : *estilos* tres , mas largos que los *estambres* , alesnados : con los *estigmas* vellosos , oblongos y doblados contra el movimiento del sol.

PERIC. *Capsula* cubierta , puntiaguda , de tres celdillas y que se abre por su ápice en cinco partes.

SEM. muchas , y casi redondas.

OBS. El *Cucubalo Otite* es dioico , y tiene la *corola* poco manifiesta.

El *Cucubalo baccifero* posee el *neftario* en forma de una coronilla : y otras especies llevan el *caliz* hinchado.

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 339.

La *flor* es como la de la *Clavellina* , ó que consta de muchos *petalos* puestos en cerco , que salen del *caliz* membranoso ; del qual se levanta el *pistilo* que pasa á fruto
blan-

blando, casi aovado, ó á baya llena de semillas en forma de riñon.

E S P E C I E S.

- Bacciferus. 1. CUCUBALUS *calycibus campanulatis, petalis distantibus, pericarpis coloratis, ramis divaricatis.* X Cucubalo con los cálices á manera de campana; petalos apartados; pericarpios de color; y ramas desparramadas. Mill. t. 112.
- Viscago baccifera, petalis serratis.* Hall. helv. n. 912. X Viscago que lleva bayas; con petalos aserrados.
- Lychnanthus volubilis.* X Lychnantho voluble. Gmel. act. petr. 1759. vol. 14. p. 525. t. 17. f. 1.
- Alzine scandens, baccifera.* C. B. P. 250. X Alzine trepadora, que lleva bayas.
- Cucubalus Plinii.* Lugdun. 1429. Tourn. 339. X Cucubalo de Plinio.
- Alzine repens.* Dod. pempt. 403. X Alzine rastrera.

Cast. Cucubalo de bayas.

Habita en las cercas y bosques de Tartaria, Alemania, Francia, Suiza é Italia: en los circuitos de Madrid: en Cataluña, Aragon y otras muchas provincias de España. 26

- Behen. 2. CUCUBALUS *calycibus subglobosis glabris reticulato venosis, capsulis trilocularibus, corollis subnudis.* Gmel. Sib. 4. p. 136. X Cucubalo de cálices algo globosos, lampiños, con venas en redequilla; capsulas de tres celdillas; y corolas casi desnudas.
- Viscago caule brachiato, nodoso, calycibus inflatis, venosis.* Hall. helv. n. 913. X Viscago de tallo con ramas opuestas en forma de aspa, nudoso; cálices hinchados y venosos.
- Lychnis floribus trigynis, pendulis, calycibus ovatis, inflatis, venosis, capsula semitriloculari.* Scop. carn. ed. 2. n. 514. X Lychnide con flores de tres pistilos, pendulas; cálices aovados, hinchados, venosos; y capsula de tres medias celdillas.

Lychn-

Lychnis sylvestris, quæ *Lychnide silvestre*, llama-
Behen album vulgo. C. B. da vulgarmente Behen blan-
 P. 205. Tourn. 335. co.

Behen album, officina- *Behen blanco*, de las ofi-
 rum. Bauh. hist. 3. p. 356. cinas.

Cast. Cucubalo Behen. *vulgo*: Collejas.

Habita en prados secos de la Europa Septentrional: en los contornos de Madrid y es frecuente en las mas provincias de España. 2

Se halla con frecuencia, en el jardin de Upsal, una variedad femenina fértil como la hermafrodita, pero menor que ella; la qual tiene los cálices exáctamente aovados: la corola mas pequeña: los estambres la mitad mas cortos que la corola, terminados en un tuberculo y sin anteras: tres hasta cinco estilos, mas largos que la corola y declinados.

PROPIED. Esta planta se usa para fomentos y baños con que se ablandan los nervios y artículos endurecidos. El zumo cura la optalmia caliente y suaviza los dolores de los ojos.

Faba-
rius.

3. CUCUBALUS *foliis obovatis carnosis*. Roy. Lug-
 db. 448. das al revés y carnosas.

Lychnis maritima, saxa- *Lychnide maritima*, saxá-
 tilis, folio *Anacampserotis*. til; con hoja como la del
 Tourn. cor. 24. Boerh. Lug- *Anacampsero*.
 db. 1. p. 214.

Behen album seu Polemonium saxatile, *Fabariæ folio*, siculum. Boc. mus. 133. *Behen blanco ó Polemonio*
 t. 92. de Sicilia, saxátil; con hoja como la de la Fabaria.

Cast. Cucubalo Fabaria.

Habita en Sicilia.

Visco-
sus.

4. CUCUBALUS *floribus lateralibus undique decumbentibus*, caule indiviso, *floribus basi reflexis*. Flor.
 Svec. 2. n. 386. *Cucubalo con las flores laterales inclinadas por todas partes; tallo indiviso; y hojas redobladas por su base.*

Cu-

Cucubalus foliis amplexicaulibus, floribus verticillatis, pedunculis erectis. Roy. Lugdb. 448? Cucubalo con hojas amplexicaules; flores verticiladas; y pedunculos derechos.

Lychnis montana, viscosa, noctiflora, hirsuta, latifolia, alba, floribus absque appendicibus. Till. pis. 105. Lychnide montana, viscosa, con pelo áspero; hoja ancha; flores blancas, sin corollilla, y que se abren de noche.

Lychnis Orientalis, maxima, Buglossi folio undulato. Tourn. cor. 24. it. 2. p. 361. t. 361. Lychnide Oriental, muy grande; con hoja como la de la Buglosa y ondeada.

Cast. Cucubalo viscoso.

Habita en Suecia, Italia, Inglaterra, Carniola y monte Ararat. ♂

Stel-latus. 5. CUCUBALUS foliis quaternis. Hort. Ups. 110. Cucubalo con hojas de quatro en quatro.

Lychnis Caryophyllæus, Virginianus, Gentianæ foliis glabris, quatuor ex singulis geniculis caulem amplexantibus, flore amplo fimbriato. Rai. hist. 1895. Lychnide como Clavellina, de Virginia; con hojas como las de la Genciana, lampiñas, quatro que salen de cada nudo y que abrazan al tallo; flor ancha y hendida en fleucos.

Cast. Cucubalo estrellado.

Habita en la Virginia y Canadá.

Carece de coronilla; y tiene los petalos hendidos en quatro lóbulos, cada uno de los quales se halla dividido en otros dos.

Ægyptiacus. 6. CUCUBALUS floribus erectis, petalis emarginatis, retroflexis, untrinque denticulo notatis. Cucubalo con flores derechas; petalos escotados, doblados ácia atrás, y señalados con un dientecito por una y otra parte.

Cast. Cucubalo de Egipto.

Habita en Egipto. Hasselquist.

Arroja el tallo debil , ramoso y esparcido por el suelo : las hojas lineares , y las mas tiernas pestañosas por su base : las flores axilares , solitarias y sentadas : el caliz cilindrico ; el del fruto aovado al revés , con dientes pequeños , de diez lados y sus intersticios membranosos : los petalos menudos , apenas mas largos que el caliz ; y las mas veces lleva quatro estilos. *Latourelle.*

Ita- 7. CUCUBALUS *petalis* X Cucubalo con petalos me-
licus. *semibifidis , calycibus clava-* X dio hendidos en dos lacinias ;
tis , panicula dichotoma erec- X cálices en forma de maza ;
ta , genitalibus declinatis , X panoja ahorquillada , dere-
caule erecto. Jacq. obs. 4. p. X cha ; genitales declinados ; y
12. t. 97. X tallo levantado.

Cast. Cucubalo de Italia.

Habita en Italia. ♂

Echa las hojas lanceoladas , algo obtusas y que miran á un lado : el tallo , señaladamente por abaxo , blanquecino con tomento apenas manifesto : la panoja ahorquillada , con flores pedunculadas y derechas : los cálices levantados , en forma de maza y señalados con diez surcos : los petalos medio hendidos en dos lacinias , algo anchos , blancos y por debaxo de color de plomo.

Tata- 8. CUCUBALUS *petalis* X Cucubalo con petalos di-
ricus. *bipartitis , floribus secundis* X vididos en dos partes ; flores
decumbentibus , pedunculis X que miran á un lado , incli-
oppositis solitariis erectis , X nadas ; pedunculos opuestos ,
caule simplicissimo. Gmel. X solitarios , derechos ; y tallo
Sib. 4. p. 139. X muy sencillo.

Lychnis Septentrionalis , X Lychnide Septentrional ;
foliis Hyssopi , floribus uno X con hojas como las del Hyso-
versu positis , albis. Hall. X po ; flores blancas y ladea-
Goett. 33. X das.

Cast. Cucubalo de Tartaria.

Habita en la Tartaria y Rusia. ♀

Sibi-
nicus. 9. CUCUBALUS *petalis* X Cucubalo con petalos es-
emarginatis, *floribus sub* X cotados; flores casi verticila-
verticillatis, *verticillis um-* X das; verticilos en umbela y
bellatis aphyllis. Gmel. Sib. X sin hojuelas.

4. p. 140. n. 34.

Viscago foliis imis petio- X Viscago con las hojas de
latis, *ovatis*, *floribus pani-* X abaxo pecioladas, aovadas;
culatis, *petalis emargina-* X flores en panoja; y petalos
tis. Hall. Goett. 1. p. 150. X escotados.

figura bona.

Cast. Cucubalo de Siberia.

Habita en los desiertos de Tacorow entre Woroniz y Biel-
grod.

Tiene los *estambres* mas largos que la flor.

Catho-
licus. 10. CUCUBALUS *petalis* X Cucubalo con los petalos
bipartitis, *floribus panicu-* X divididos en dos partes; flo-
latis, *staminibus longis*, X res en panoja; estambres
foliis lanceolato-ovatis. Hort. X largos; y hojas entre lanceo-
Ups. 111. X ladas y aovadas.

Silene foliis ovatis, *utrin-* X Silene con hojas aovadas,
que acutis, *caule panicula-* X agudas en una y otra parte;
to, *floribus nutantibus*, *te-* X tallo en panoja; flores incli-
nuissimis. Roy. Lugdb. 447. X nadas y muy delgadas.

Lychnis viscosa, *altissi-* X Lychnide viscosa, muy al-
ma, *flore muscoso*, *Ocymas-* X ta; con flor musgosa, y traza
tri facie. Cupan. cath. 110. X de Ocymastro ó sea de Al-
bahaca silvestre.

* *Lychnis nocturna*, *non vis-* X Lychnide que no es visco-
cosa, *herbaceo flore*. Dill. X sa; con flor verde, y que se
elth. 425. t. 316. f. 408. X abre de noche. *

Cast. Cucubalo católico.

Habita en Italia y Sicilia. 26

Posee los *calices* de color obscuro y relucientes.

Mol-
lis si-
mus.

11. CUCUBALUS *petalis semibifidis, panicula dichotoma, caule foliisque holorericeis, radicalibus spatulatis.*

Cucubalo con los petalos medio hendidos en dos lacinias; panoja ahorquillada; tallo y hojas todos cubiertos como de seda; y las radicales en forma de espatula.

Lychnis maritima, pulverulenta, folio carnoso. Tourn. 338.

Lychnide maritima, polvoreada; con hoja carnosa.

Lychnis erecta, Veronica foliis. Bocc. mus. 170. t. 118?

Lychnide levantada, con hojas como las de la Veronica.

Cast. Cucubalo muy blando.

Habita en lugares maritimos de Italia. 2/ h

Tiene la panoja viscosa, con ramitas de tres flores, derechas y blancas; y las uñas de la corola mas largas que el caliz.

Otites.

12. CUCUBALUS *floribus dioicis, petalis linearibus indivisis.* Oed. dan. t. 518.

Cucubalo con flores dioicas ó sea masculinas en un pie, y femeninas en otro; y petalos lineares é indivisos.

Viscago floribus verticillatis, spicatis, sexu distinctis, petalis linearibus.

Viscago de flores en verticilo, espigadas, distintas en el sexó; y petalos lineares.

Hall. helv. n. 920.

Lychnis viscosa, flore muscoso. C. B. P. 206.

Lychnide viscosa, con flor musgosa.

Sesamoides magnum, Sal-manticum. Clus. hist. 1. p. 295.

Planta como Sesamo grande, de Salamanca.

Cast. Cucubalo Otites.

Habita en Alemania, Inglaterra, Francia, Suiza y Siberia: en el Pinar de Hoyo quesero, en los contornos de Salamanca y otras partes de Castilla la vieja: en Aragon, Cataluña y otras varias provincias de España. 2/

Mas, flore majore, calyce subrubro.

La planta masculina con la flor mayor; y caliz casi encarnado.

Oti-

Otites, *Lychnitis sylvestris* genus. Tabern. 820. *Otites*, género de *Lychnide* silvestre.

Fœmina, *flore minori*, *La planta femenina* con *calyce viridi*. Lob. advers. la flor mas pequeña; y el caliz verde.

Vió Scholler la planta hermafrodita. Hall.

PROPIED. *La infusion de esta especie en vino, mezclada con la triaca, se tiene por un remedio seguro en la Hydrofobia*. Veanse las transacciones filosoficas de Inglaterra, num. 443. y la carta de Mr. Hansloane á Rayo.

Reflexus. 13. CUCUBALUS *floribus spicatis alternis secundis subsessilibus, petalis subbipartitis obsoletis*. Cucubalo con flores espigadas, alternas, ladeadas, casi sentadas; petalos casi divididos en dos partes, y poco manifestos.

Lychnis sylvestris, alba, spica reflexa. Magn. monsp. 161. t. 170. *Lychnide* silvestre, con la flor blanca; y la espiga redoblada.

Cast. Cucubalo redoblado.

Habita en Mompeller. ¶

Cotejese con la *Silene mudable*, de la qual acaso es sola variedad?

Saxifragus. 14. CUCUBALUS *petalis bifidis, calycibus striatis terminalibus subsessilibus, lateralibus pedunculatis*. Schreb. dec. 9. t. 5. Cucubalo con petalos hendidos en dos lacinias; cálices estriados, los terminales casi sentados, y los laterales pedunculados.

Lychnis Orientalis, minima, caryophylli folio, calice purpurascente, striato. Tournef. cor. 24. *Lychnide* Oriental, muy pequeña, con hoja como la de la Clavellina; caliz de color que tira á purpúreo, y estriado.

Cast. Cucubalo Saxifrago.

Habita en Oriente. ¶

Produce el tallo del largo de un palmo, poco mas ó menos, con hojuelas lineares: la flor terminal sentada: las flores

res laterales opuestas , y con pedunculo : todos los cálices sentados entre dos hojuelas , de cuyas axilas comúnmente salen nuevos piececitos y no dos escamas al modo que en la *Clavellina*.

Pumilis.

15. *CUCUBALUS caulis unifloris , flore brevioribus*. X Cucubalo con los tallos de una flor y mas cortos que ella.

Betonica coronaria , quæ Caryophyllus pumilio. Bauh. X *Betonica coronaria*, llamada *Clavellina enana*. hist. 3. p. 337.

Caryophyllus alpinus , calyce oblongo , hirsuto. C. B. P. X *Clavellina alpina*, de caliz oblongo , y con pelo áspero. 209.

Caryophyllus sylvestris X *Clavellina silvestre*, septima. VII. Clus. hist. 1. p. 285.

Cast. Cucubalo enano.

Habita en los Alpes de Italia y Moravia. *Arduin*. En los Alpes vecinos de Carinthia. *Scop.* 24

Echa las *hojas radicales* amontonadas en cespel , lineares , obtusas y lisas : los tallos muy sencillos , cortísimos , de una flor , y las mas veces con tres artículos : el caliz oblongo , á manera de campana , extendido , obtuso , veloso , y del largo del tallo.

692. Género *SILENE*. * *Viscago*. *Dill. elth.* 309.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza , ventricoso , con cinco dientes y persistente.

COR. *Petalos* cinco ; uñas angostas , del largo del caliz y ribeteadas : *borde* plano , obtuso , y comúnmente hendido en dos lacinias.

Nectario de dos dientecitos , en el cuello de cada petalo , y que forman la corona de la garganta.

ESTAMB. *Filamentos* diez , alesnados , insertos en las uñas alternas de los petalos , y alternadamente mas tardíos : con las *anteras* oblongas.

PIST. *Germen* cilindráceo : *estilos* tres , sencillos , mas largos

gos que los estambres : con los *estigmas* doblados contra el movimiento del sol.

PERIC. *Capsula* cilindrúcea , cubierta , de tres celdillas , y que se abre en cinco partes por su ápice.

SEM. muchas y en forma de ríñon.

OBS. El *Periantio* alguna vez es rollizo : y se halla una especie que no abre la corola.

ESPECIES CON FLORES SOLITARIAS LATERALES.

An-
glica. 1. *SILENE hirsuta* , pe-
talís integerrimis , *floribus* petalos enterisimos ; flores
erectis , *fructibus reflexis* derechas ; frutos redoblados,
pedunculatis alternis. Hort. con pedunculo , y alternos.

Ups. 113.

Viscago Cerastii foliis , Viscago de Inglaterra, con
vasculis pendulis , *Anglica*. hojas como las del Cerastio,
Dill. elth. 417. t. 309. f. 398. y capsulas pendulas.

Lychnis sylvestris, *hirsu- Lychnide silvestre, annua,*
ta, annua, flore minore, albo. con pelo áspero ; flor mas
Vaill. Paris. 121. t. 16. f. 12. pequeña y blanca.

Cast. *Silene* de Inglaterra.

Habita en Inglaterra y Francia. ☉

Tiene las *hojas inferiores* entre aovadas al revés y lanceoladas , y ácia su base pestafiosas ; los *cálices* sin pelos ; pero con aguijoncitos redoblados , y poco manifestos en sus ángulos.

Lusi-
tanica. 2. *SILENE hirsuta* , pe-
talís dentatis indivisis , *flo-* petalos dentados , indivisos;
ribus erectis , *fructibus di-* flores derechas ; frutos alter-
varicato-reflexis alternis. nos , muy apartados y redo-
Hort. Ups. 113. blados.

Viscago hirsuta , *Lusita-* Viscago de Portugal , con
nica, stellato flore. Dill. elth. pelo áspero y flor estrellada.
420. t. 311. f. 401.

Cast. *Silene* de Portugal.

Habita en Portugal : en el término de la Villa de Olot de Cataluña : en Galicia y Extremadura. ☉

Tie-

Tiene los *cálices* del fruto horizontalmente redoblados, y muy pelosos: la *corola* recortada y encarnada.

Quinquévul-
nera.

3. *SILENE petalis intergerrimis subrotundis, fructibus erectis alternis.* Hort. Cliff. 171. Silene con petalos enterisimos, casi redondos; frutos derechos y alternos.

Silene spica incurva, uno versu florida, foliis imis spatulatis. Sauv. monsp. 146. Silene con la espiga encorvada, ladeada; y hojas de abaxo á manera de espátula.

Lychnis sylvestris, lanuginosa, minor. C. B. P. 206. Tourn. p. 336. Lychnide silvestre, lanuginosa, menor.

Lychnis sylvestris, sexta. Clus. hist. 190. Lychnide silvestre, sexta.

Cast. Silene de cinco llagas.

Habita en Italia, Francia, Siberia y Carniola: en la Alcarria y varias partes de Castilla la vieja. ☉

Posee los *cálices* del fruto derechos, peludos y viscosos: los *petalos* obtusos, casi enterisimos, ó algo escotados, y con manchas purpúreas como si fuesen llagas vivas.

Noc-
turna.

4. *SILENE floribus spicatis alternis secundis sessilibus, petalis bifidis.* Silene con flores espigadas, alternas, que miran á un lado, sentadas, y petalos hendidos en dos lacinias.

Silene foliis lanceolatis, caule ramoso, floribus secundis, erectis, calycibus hirsutis. Roy. Lugdb. 447. Silene de hojas lanceoladas; tallo ramoso; flores ladeadas, derechas; y *cálices* con pelo áspero.

Lychnis sylvestris, hirsuta, elatior, spicata. Lini colore. Barr. ic. 1027. n. 1. Lychnide silvestre, con pelo áspero, mas levantada, espigada, con la flor de color como el de la del Lino.

Lychnis segetum, Meridionalium, annua, hirta, floribus albis, uno versu dispositis. Moris. hist. 2. p. 343. sect. 5. t. 36. f. 7. Lychnide de las regiones Meridionales, que nace entre las mieses, annua; con pelo áspero; flores blancas y ladeadas.

Lychnide

Lychnis sylvestris, nocturna, pilosa, floribus unius ordinis, dilute purpureis. Cup. Cath. Rai. Suppl. p. 480. Lychnide silvestre, pelosa, que abre de noche las flores ladeadas y de color purpúreo claro.

Cast. *Silene nocturna*.

Habita en Pensilvania y Mompeller: en los contornos de Madrid, Cataluña, Aragon y otras partes de España. ☉

Echa las *hojas inferiores* aovadas al revés, cóncavas y rígidas: las *flores* sentadas, alternas y que salen de dos *brácteas* opuestas: los *petalos* blancos, hendidos en dos lacinias, mayorcitos, de color que tira á verde por debaxo, sin que despues de estar abiertos se vuelvan roxos. Es semejante al *Cucubato redoblado*; pero el *tallo* es mas ramoso y mas alto; y los *petalos* se hallan extendidos y fuera del caliz.

Galli-
ca.

5. *SILENE floribus subspicatis alternis secundis, petalis indivisis, fructibus erectis*. Silene con flores casi en espiga, alternas, ladeadas; petalos indivisos; y frutos derechos.

Viscago foliis ellipticis, calycibus lineatis, viscidis, petalis ovatis. Hall. helv. n. 914. Viscago con hojas elípticas; cálices rayados, viscosos; y petalos aovados.

Viscago hirta, Gallica, flore parvo, carneo, petalis integris. Dill. elth. 419. t. 310. f. 399. Viscago de Francia, con pelo áspero; flor pequeña, de color de carne; y petalos enteros.

Silene hirsuta, foliis sessilibus, oblongo-cuneiformibus, obtusis, calycibus striatis, fructibus erectis, alternis. Dalib. paris. 129. Silene con pelo áspero; hojas sentadas, entre oblongas y en forma de cuña, obtusas; cálices estriados; frutos derechos y alternos.

Lychnis sylvestris, hirsuta, annua, flore minore, carneo. Vaill. paris. 121. t. 16. f. 12. Lychnide silvestre, anua, con pelo áspero; flor mas pequeña y de color de carne.

Cast. *Silene* de Francia.

Habita en Francia y Suiza. ☉

Cera-
stoides.

6. *SILENE hirsuta*, petalis emarginatis, fructificationibus erectis, calycibus subsessilibus subpilosis. Silene con pelo áspero; petalos escotados; flores y frutos derechos; cálices casi sentados y algo pelosos.

Silene rigidula. Amœn. Silene algo rígida.

Acad. 4. p. 313.

Viscago Cerastii foliis, vasculis erectis, sessilibus. Viscago con hojas como las del Cerastio; capsulas derechos y sentadas.

Dill. elth. 416. t. 309. f. 307.

Cast. Silene como cerastio.

Habita en la Europa Austral: en los contornos de Madrid: en Cataluña y otras partes de España. ☉

ESPECIES CON FLORES LATERALES AMONTONADAS.

Muta-
bilis.

7. *SILENE petalis bifidis*, calycibus angularis pedunculatis, foliis lanceolato-linearibus. Amœn. Acad. Silene de petalos hendidos en dos lacinias; cálices angulados, con pedunculo; y hojas entre lanceoladas y lineares.

Lychnis flore albo, minor. Rai. hist. 906. Lychnide con la flor blanca y muy pequeña.

Lychnis arvensis, minor, Anglica. Rai. hist. 1004. Lychnide de Inglaterra, arvense y menor.

Cast. Silene mudable.

Habita en la Europa Austral. ☉

Es parecida al *Cucubalo redoblado*, con el qual la une Rayo en su historia p. 664; pero habiendo sembrado Linneo á una y á otra especie se le presentaron diferentes.

Nu-
tans.

8. *SILENE petalis bifidis*, floribus lateralibus secundis cernuis, panicula nutante. Oed. dan. t. 242. Silene con los petalos hendidos en dos partes; flores laterales, ladeadas, cabizbaxas; y panoja inclinada.

Viscago foliis lanceolatis, hirsutis, floribus paniculatis, nutantibus. Hall. helv. Viscago de hojas lanceoladas, con pelo áspero; flores en panoja é inclinadas.

n. 915.

Silene foliis lanceolatis, caule paniculato, floribus nutantibus, calyce striato, corolla involuta. Hort. Cliff. Silene con hojas lanceoladas; tallo en panoja; flores inclinadas; caliz estriado; y corola envuelta.

171.

Lychnis montana, viscosa, alba, latifolia. C. B. P. 205. Tourn. 335. Lychnide montana, viscosa, de flor blanca; y hoja ancha.

Lychnis sylvestris, alba. flore. Tabern. 293. Clus. hist. 290. 291. R. Lychnide silvestre, con la flor blanca.

Cast. Silene inclinada.

Habita en prados áridos de Europa. 24

Tiene los petalos recortados por su ápice; y varía con la flor plena.

Amce-
la. 9. SILENE *petalis bifidis, coronula subcoadunata, floribus secundis, pedunculis oppositis trifloris, ramis alternis.* Silene de petalos hendidos en dos partes, con su coronilla casi coadunada; flores ladeadas; pedunculos opuestos, de tres flores; y ramas alternas.

Lychnis maritima, repens. C. B. P. 205. Tourn. 335. Lychnide maritima, raspera.

Lychnis maritima, Anglicana. Lob. ic. 337. Bauh. hist. 3. p. 357. Lychnide maritima, de Inglaterra.

Lychnis perennis, angustifolia, maritima, Anglica, procumbens. Moris. hist. 2. p. 535. sect. 5. t. 20. f. 2. Lychnide de Inglaterra, maritima, perenne, tendida; y con hoja angosta.

Cast. Silene amena.

Habita en Tartaria y playas meridionales de Inglaterra. 24

Echa los tallos desparramados, algo lisos y ascendentes; con las ramas alternas, apartadas y mas cortas: las hojas lampiñas por encima: el racimo ladeado; con pedunculos opuestos y de tres flores: los cálices con diez ángulos, de color que tira á purpúreo y vellosos: los pe-
ta-

talos blancos y medio hendidos en dos partes: los *nectarios* de laminitas hendidas en dos lacinias, extendidas y con una estria blanca.

Para-
doxa.

10. *SILENE floribus racemosis, calycibus decem-sulcatis viscidis, floribus aliis staminibus exsertis aliis inclusis.*

Silene con flores en racimo; cálices de diez surcos, viscosos; unas flores con los estambres que salen fuera, y otras que los tienen encerrados.

Lychnis viscosa, peregrina, noctiflora, odorata. Zanon. hist. t. 109.

Lychnide viscosa, peregrina; con la flor olorosa y que se abre de noche.

Lychnis noctiflora, angustifolia, odorata. Tourn. 335.

Lychnide que abre la flor de noche, olorosa; y con hoja angosta.

Cast. *Silene paradoxa.*

Habita en Italia. 24

Su estatura es como la de la *Silene inclinada*; pero quatro veces mayor. Tiene las *hojas* acanaladas, entre lineares y lanceoladas: sus *tallos* algo blanquecinos, unos que florecen del largo de pie y medio, y otros cortos que dan flor el año siguiente: las *ramas* de entre las flores muy viscosas: las *flores* racimosas; con los *pedunculos* laterales, de tres flores y viscosos: los *cálices* casi cilindricos, con diez surcos y sus ángulos tambien viscosos: las *corolas* de color que tira á purpúreo ó blanquecino, y que se abren y huelen por la noche: los *petalos* hendidos en dos partes, algo recortados; con su *corona* aguda y casi aserrada. Los *pistilos* y *estambres* con sus *anteras* muy apartados, en unas plantas salen á un tiempo; pero en otras, luego que nacen los pistilos, los *estambres estériles* se pegan entre el tubo de la flor.

Fruti-
cosa.

11. *SILENE petalis bifidis, caule fruticoso, foliis lato-lanceolatis, panicula trichotoma.*

Silene con los petalos hendidos en dos partes; tallo fruticoso; hojas anchas y lanceoladas; y panoja que se divide en tres pedunculos.

Silene caule folioso fruticoso, foliis lineari-lanceolatis acutis glabris, capsulis ovatis. Hort. Cliff. 171. Silene con el tallo folioso, fruticoso; hojas entre lineares y lanceoladas, agudas, lampiñas; y capsulas aovadas.

Lychnis frutescens, Mirtifolia, Behen albo similis. C. B. P. 205. Tourn. p. 335. Lychnide frutescente; con hojas como las del Myrto, y semejante al Behen blanco.

Behen albo officinarum similis planta, sempervirens. Bauh. hist. 3. p. 357. Planta siempre verde, semejante al Behen blanco de las oficinas.

Ocymastrum fruticosum. Cam. hort. 109. t. 33. Ocymastro fruticoso ó sea Albahaca silvestre.

Saponaria frutescens, acutis foliis, ex Sicilia. Boc. sic. 58. t. 30. Xabonera frutescente, de Sicilia, con hojas agudas.

Cast. *Silene fruticosa.*

Habita en Sicilia y Alemania. 24

Bupleuroides. 12. *SILENE petalis bifidis, floribus pedunculatis oppositis bractea brevioribus, foliis lanceolatis acutis glabris.* Mill. dict. n. 17. Silene de petalos hendidos en dos partes; flores con pedunculo, opuestas, mas cortas que la bractea; hojas lanceoladas, agudas y lampiñas.

Silene caule folioso herbaceo, foliis lanceolatis acutis glabris, calycibus erectis. Hort. Cliff. 171. Silene con el tallo folioso, herbáceo; hojas lanceoladas, agudas, lampiñas; y cálices derechos.

Lychnis Orientalis, Bupleuri folio. Tourn. cor. 2. it. 2. p. 139. t. 154. Lychnide Oriental, con hoja como la del Bupleuro.

Cast. *Silene como Bupleuro.*

Habita en Persia.

Gigan-tea. 13. *SILENE petalis bifidis, foliis radicalibus Cochleari-formibus obtusissimis, floribus subverticillaris.* Mill. dict. n. 13. Silene con los petalos hendidos en dos partes; hojas radicales en forma de cucharas, muy obtusas; y flores casi en verticilo.

Lychnide

Lychnis Græca, maritima, X Lychnide de Grecia, mari-
Sedi arborescentis folio ♂ X tima; con hoja y traza como
facie, flore albo. Tourn. cor. X las del Sedo arborescente; y
 23. Walth. Hort. 32. t. 11. X flor blanca.

Cast. Silene agigantada.

Habita en Africa. ♂ *h*

Produce las *hojas* del primer año muy grandes: el *tallo* del año posterior de dos pies de alto y sencillo, con los artículos inferiores cortos y vellosos; y los superiores larguissimos, desnudos y viscosos: las *hojas de abajo* aovadas al revés, carnosas, frágiles, cóncavas, vellosas y sentadas: los *pedunculos comunes* opuestos, horizontalmente extendidos, cortísimos y ahorquillados: los *cálices* vellosos: las *corolas* verdes, con su corona poco formada, ó casi ninguna: y las *flores* que solamente se abren de noche.

*Cras-
sifolia.*

14. *SILENE petalis emarginatis, foliis suborbiculatis carnosis hirsutis, racemo secundo.* X Silene de petalos escotados; hojas casi redondas, carnosas, con pelo áspero; y racimo ladeado.

Cast. Silene de hoja crasa.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Arroja el *tallo* del largo de dos pies, firme, con pelo áspero y ramas alternas: las *hojas* redondas, ó aovadas al revés, muy obtusas, como las de la *Verdolaga*, crasas, carnosas y pelosas por una y otra parte: el *racimo* terminal, ladeado, con ocho hasta doce flores de color triste: los *cálices* con pelo áspero: los *petalos* escotados, y su corona bien formada: tres *pistilos*: y las *bracteas* aovadas.

*Viridi
flora.*

15. *SILENE petalis semibifidis, foliis ovatis scabriusculis acutis, panicula elongata subaphylla.* Gmel. X Silene con petalos medio hendidos en dos lacinias; hojas aovadas, algo ásperas, agudas; panoja alargada y casi sin hojuelas.

Silene foliis lanceolatis, caule paniculato nudo, floribus erectis. Hort. Cliff. 171. X Silene con hojas lanceoladas; tallo en panoja, desnudo; y flores levantadas.

Lychnis

Lychnis Ocymastri facie,^X Lychnide con traza como
flore viridi. Herm. par. 199.^X la del Ocymastro ; y flor
 t. 199. Tourn. p. 334.^X verde.

Cast. Silene de flor verde.

Habita en Portugal , Extremadura , Galicia y otras partes
 de España. ♂

Echa los tallos del largo de mas de un pie , derechos, vé-
 llosos , con nudos encrasados : las *hojas* entre lanceola-
 das y aovadas , vellosas , verdes y agudas : las *ramas*
 alternas : la *panoja* con ramitas puestas en forma de as-
 pa : los *pedunculos* viscosos , ahorquillados y de pocas
 flores : los *cálices* inclinados , cilindricos , y con diez án-
 gulos viscosos : las *flores* entre blanquecinas y de color
 que tira á verde : los *petalos* medio hendidos en dos la-
 cinias , lineares , y encorvados ácia atrás : los *estambres*
 del largo del tubo ; y los *pistilos* de la longitud de los
 petalos.

ESPECIES CON FLORES QUE SALEN DE LA
 HORQUILLADURA DEL TALLO.

Cono- 16. SILENE *calycibus*^X Silene con los cálices del
 idca. *fructus globosis acumina-* fruto globosos, puntiagudos,
tis striis triginta , foliis con treinta estrias ; hojas
glabris , petalis integris. lampiñas ; y petalos enteros.
 Sauv. monsp. 146.

Lychnis glabra , annua,^X Lychnide lampiña , annua ;
foliis oblongis , mucronatis, con hojas oblongas que re-
flore amplo, rubello, capsula matan en punta rígida ; flor
oblonga , pyramidal. Moris.^X ancha , algo roxa ; capsula
 hist. 2. p. 542. sect. 5. t. 36. oblonga y piramidal.
 f. 6.

Lychnis sylvestris, latifo-^X Lychnide silvestre, de ho-
lia, calycibus turgidis, stria- ja ancha ; cálices inflados y
tis. C. B. P. 205. Tournef.^X con estrias.
 P. 337.

Lychnis sylvestris, secun-^X Lychnide silvestre, segun-
 da. Clus. hist. 1. p. 288.^X da.

Cast. Lychnide á manera de Cono.

Habita entre los sembrados de los alrededores de Madrid:
 en

en Aragon , Cataluña , Castilla la vieja , Alcarria y otras partes de España. ☉

Co- 17. *SILENE calycibus* ☿ Silene con los cálices del
nica. *fructus conicis striis tri-* ☿ fruto cónicos y con treinta es-
ginta , foliis mollibus , pe- ☿ trias ; hojas blandas ; y peta-
alis bifidis. Jacq. vind. 77. ☿ los hendidos en dos partes.
obs. 38. Austr. t. 253.

Lychnis sylvestris , an- ☿ Lychnide silvestre, de ho-
gustifolia , calycibus turgi- ☿ ja angosta ; cálices inflados
gidis , striatis. C. B. P. 205. ☿ y con estrias.
Tourn. p. 333.

Muscipulae majori , caly- ☿ Planta semejante á la Mus-
ce ventricosos , similis. Bauh. ☿ cipula mayor ; con el caliz
hist. 3. p. 350. ☿ ventricosos.

Cast. Silene conica.

Habita en Alemania , Provenza y Oriente : en los alrede-
dores de Madrid y demas partes que la antecedente. ☉

Behen 18. *SILENE calycibus gla-* ☿ Silene de cálices lampi-
bris ovatis venoso-reticu- ☿ flos , aovados , con venas en
latis , capsulis triloculari- ☿ redecilla ; y capsulas de tres
bis. ☿ celdillas.

Lychnis vesicaria , Creti- ☿ Lychnide vexicosa, de Cre-
ca , parvo flore , purpurascen- ☿ ta ; con la flor pequeña , y
te. Dill. elth. 427. t. 317. ☿ de color que tira á purpú-
f. 409. ☿ reo.

Lychnis Cretica , parvo ☿ Lychnide de Creta, con flor
flore , calyce striato , purpu- ☿ pequeña ; caliz estriado , y
rascente. Tourn. cor. 24. ☿ de color que tira á purpúreo.

Cast. Silene Behen.

Habita en Creta. ☉

Se diferencia del *Cucubalo Behen* por la coronilla de la corola ; por las láminas de los petalos que apenas tienen la mitad del largo del caliz ; por la raiz annua ; por las corolas de color que tira á purpúreo ; y por las anteras blancas. Posee ademas el caliz obtuso : y las flores inclinadas ; con su *pedunculo* mas corto que sale de la horquilladura del tallo.

Stricta 19. *SILENE petalis emarginatis, calycibus glabris reticulato-venosis acuminatis pedunculo longioribus, caule dichotomo stricto.* Silene de petalos escotados; cálices lampiños, con venas en redecilla, puntiagudos, mas largos que el pedunculo; tallo ahorquillado, apretado y rígido.

Amoen. Acad. 4. p. 314. *Silene caule subdichotomo, floribus erectis subsessilibus, foliis lanceolatis, piloso-viscidis.* Silene con el tallo casi ahorquillado; flores derechas casi sin pedunculo; hojas lanceoladas, peludas y viscosas. Amoen. Acad. 1. p. 158.

Cast. Silene apretada.

Habita en España y Tolosa. ☉

Pendula. 20. *SILENE calycibus fructiferis pendulis inflatis, angulis decem scabris.* Silene con los cálices que llevan el fruto pendulos, inflados, y de diez ángulos ásperos.

Viscago hirsuta, Sicula, Lychnidis aquaticæ facie, supina. Viscago de Sicilia, tendida; con pelo áspero, y traza como de Lychnide aquatica. Dill. elth. 421. t. 312. f. 404.

Cast. Silene pendula.

Habita en Creta y Sicilia. ☉

Noctiflora. 21. *SILENE calycibus decem angularibus, dentibus, tubum æquantibus, caule dichotomo, petalis bifidis.* Silene con cálices de diez ángulos; dientes que igualan al tubo; tallo ahorquillado; y petalos hendidos en dos partes.

Viscago foliis ovato lanceolatis, hirsutis, caule brachiato, calycibus venosis. Viscago de hojas entre aovadas y lanceoladas, con pelo áspero; tallo con ramas en forma de aspa; y cálices venosos. Hall. helv. n. 911.

Lychnis noctiflora. C. B. Lychnide que de noche abre las flores. P. 205. Tourn. p. 335.

Ocymoides non speciosum. Ocimoide que no es hermoso. Bauh. hist. 3. p. 344.

Ocymoides noctiflorum. X Ocimoide que abre las flo-
Cam. hort. 109. t. 34. X res de noche.

Cast. *Silene noctiflora*.

Habita en Suecia y Alemania.

Tiene los cálices muy viscosos, con los dientes mas largos que los de las demas especies.

Vir- 22. *SILENE calycibus* X *Silene* con los cálices de
ginica. *floris cylindricis villosis*, X la flor cilindricos, vellosos;
panicula dichotoma. X y la panoja ahorquillada.

Lychnis flore simplici, spe- X *Lychnide* con la flor sen-
cioso, *coccineo, foliis oblon-* X cilla, hermosa, de color coc-
gis, acuminatis, adversis, X cineo; hojas oblongas, pun-
caule viscoso. Gron. virg. X tiagudas, opuestas; y tallo
151. X viscoso.

Lychnis viscosa, Virginia- X *Lychnide* ó *Muscipula* Re-
na, flore amplo, coccineo, seu X gia, viscosa, de Virginia;
Muscipula Regia. Pluk. Alm. X con la flor ancha y de color
231. t. 203. f. 1. X coccineo.

Cast. *Silene* de Virginia.

Habita en la Virginia. 24

Es planta polimorfa ó sea que se muda de varias mane-
ras. Echa las flores como las de la *Lychnide Dioica*,
pero de color roxo subido: los cálices mas angostos que
en las demas especies, y con pelo áspero: los estambres
con los estilos que salen fuera de la flor: el tallo sen-
cillo, del largo de un dedo, terminado con flores en
hacecillo y otras veces del largo de un pie, dividido en
tres pedunculos por su rematè, con el intermedio siem-
pre de una flor: y las hojas oblongas, ó entre anchas
y lanceoladas, como en la *Gomphrena globosa*.

Antir- 23. *SILENE foliis lan-* X *Silene* con hojas lanceola-
rhiza. *ceolatis subciliatis, pedun-* X das, algo pestañosas; pedun-
culis trifidis, petalis emar- X culos hendidos en tres par-
ginatis, calycibus ovatis. X tes; petalos escotados; y
Roy. Lugdb. 447. X cálices aovados.

Silene corymbo dichotomo, floribus pedunculatis, ramis alternis, erectis, foliis lanceolatis, integerimis. Gron. virg. 50. Silene con el corimbo ahorquillado; flores pedunculadas; ramas alternas, derechos; hojas lanceoladas y enterisimas.

Viscago Americana, noctiflora, Antirrhini folio. Dill. elth. 442. t. 313. f. 403. Viscago de America, que abre las flores de noche; con hoja como la del Antirrhino ó sea Becerra.

Cast. *Silene Antirrhina.*

Habita en la Virginia y Carolina. ☉

Ru- bella. 24. *SILENE erecta laevis, calycibus subglobosis glabris venosis, corollis inapertis.* Hort. Ups. 112. Silene derecha, lisa, con cálices casi globosos, lampiños, venosos; y corolas sin abrirse.

Viscago Lusitanica, flore rubello, vix conspicuo. Dill. elth. 324. t. 314. f. 406. Viscago de Portugal, con la flor algo roxa y poco manifiesta.

Cast. *Silene algo roxa.*

Habita en Oriente y Portugal. ☉

Inaperta. 25. *SILENE caule dichotomo paniculato, calycibus laevibus, petalis brevissimis emarginatis, foliis glabris lanceolatis.* Scop. carn. ed. 2. n. 523. Sub Lychnide. Silene con el tallo ahorquillado, en panoja; cálices lisos; petalos cortisimos, escotados; hojas lampiñas y lanceoladas.

Viscago laevis, inaperta flore. Dill. elth. 424. t. 315. f. 407. Viscago lisa, con la flor que no se abre.

Cast. *Silene cerrada.*

Habita en la Europa Austral: en los contornos de Madrid y otras partes de España. ☉

Tiene las mas veces cinco estambres; y la corola sin borde.

- Por-
tensis. 26. *SILENE caule dicho-* Silene con el tallo ahorquillado, en panoja; cálices
tomo paniculato, calycibus estriados; petalos hendidos
striatis, petalis bifidis, fo- en dos partes; y hojas linea-
liis linearibus. res.

Cast. Silene de Oporto.

Habita en Portugal. Loeß. ☉

Su traza es como la de la *Silene cerrada*; pero tiene los tallos del largo de un gema; con ramitas opuestas en forma de aspa y ahorquilladas: las hojas lineares, angostas, agudas y lampiñas: los pedunculos filiformes, muy angostos, largos, derechos, y que salen de la ahorquilladura del tallo, con una flor: los cálices en forma de maza, largos, de color que tira á purpúreo; con estrias longitudinales y alternadamente blancas: y los estambres de la longitud de la corola. Acaso es variedad de la *Silene cerrada*? Amæn. Acad. 3. p. 409.

- Cre-
tica. 27. *SILENE erecta levis,* Silene levantada, lisa, con
calycibus erectis decem an- cálices derechos, de diez án-
gularibus, petalis bifidis. gulos; y petalos hendidos en
dos partes.

Hort. Ups. 112.

Viscago foliis inferiori- Viscago con las hojas in-
bus Bellidis, superioribus feriores como las de la Mar-
Tunicæ, calyce strictiore & garita; las superiores como
turgidior. Dill. elth. 422. las de la Clavellina; caliz
mas rígido y derecho é hin-
chado.
t. 314. f. 404. 405.

Lychnis viscosa, foliis in- Lychnide viscosa, con las
ferioribus Bellidi similibus, hojas inferiores como las de
flore minimo, carneo seu ru- la Margarita; flor muy pe-
bro. Magn. hort. 126. queña y de color de carne ó
roxo.

Cast. Silene Cretica.

Habita en Creta: en los contornos de Madrid y de Barcelona. ☉

Posee el tallo ahorquillado y en panoja, extendido, filiforme y con articulos viscosos: los cálices lampiños: las flores de color purpúreo ameno; con los petalos hendidos en dos partes, entre derechos y extendidos.

SI-

Muscipula.

28. *SILENE petalis bifidis, caule dichotomo, floribus axillaribus sessilibus, foliis glabris.* Pall. it. 2. Silene con petalos hendidados en dos partes; tallo ahorquillado; flores axilares, sentadas; y hojas lampiñas.

p. 110.

Silene floribus tristylis, foliis lanceolatis sessilibus, capsulis trilocularibus, floribus ternis. Sauv. monsp. 145. Silene con flores de tres estilos; hojas lanceoladas, sin peciolo; capsulas de tres celdillas; y flores de tres en tres.

Lychnis sylvestris, viscosa, rubra, altera. C.B.P. 205. Tourn. p. 337. Otra Lychnide silvestre, viscosa; con la flor encarnada.

Muscipula viscaria, sive Lychnidis species. Bauh. hist. 3. p. 349. Muscipula viscaria, ó especie de Lychnide.

Lychnis sylvestris, tertia. Clus. hist. 1. p. 289. Lychnide silvestre, tercera.

Cast. Silene muscipula.

Habita en la Francia Narbonense: en los contornos de Madrid y otras partes de España.

Polyphylla.

29. *SILENE foliis fasciculatis setaceis, ramorum florentium oppositis.* Roy. Lugdb. 447. Silene con hojas en hacedillo, setáceas; y ramas que florecen opuestas.

Lychnis sylvestris, plurimis foliolis simul junctis. C. B. P. 337. Tourn. p. 337. Lychnide silvestre, con muchas hojuelas juntas en una.

Lychnis sylvestris, octava. Clus. hist. 1. p. 290. Lychnide silvestre, octava.

Cast. Silene con muchas hojuelas.

Habita en Panonia, Austria y Bohemia: en los circuitos de Madrid y señaladamente en la Dehesa de la Villa. 24

Armeria.

30. *SILENE floribus fasciculatis fastigiatis, foliis superioribus cordatis glabris, petalis integris.* Oed. dan. t. 559. Silene con flores en hacedillo, y levantadas en ramillete horizontal; hojas superiores de figura de corazon, lampiñas; y petalos enteros.

Vis-

Viscago foliis glabris, ovato-lanceolatis, floribus umbellatis. Hall. helv. n. 916. Viscago con hojas lampiñas, entre aovadas y lanceoladas; y flores en umbela.

Lychnis viscosa, purpurea, latifolia, laevis. C. B. P. 205. Tournefort. p. 335. Lychnide viscosa, purpúrea, lisa y con hoja ancha.

Lychnis sylvestris, prima. Clus. hist. 1. p. 288. Lychnide silvestre, primera.

Armerius flos quartus. Dod. pempt. 176. Armeria flor quarta.

Cast. Silene Armeria.

Habita en Inglaterra, Francia y Suiza: en Aragon y otras partes de España. ☉

Orchidea.

31. *SILENE floribus fasciculatis fastigiatis, petalis quadrifidis, foliis ovatis glabris.* Suppl. p. 241. Silene con flores en hacedillo, levantadas en ramillete horizontal; petalos hendidos en quatro partes; hojas aovadas y lampiñas.

Lychnis Græca, Bellidis folio, verna, flore parvo, dilute purpurascens. Tournefort. cor. p. 24. Lychnide de Grecia, que nace en la primavera; con hoja como la de la Margarita; y flor pequeña, de color que tira á purpúreo claro.

Cast. Silene Orchidea.

Habita en Oriente. La Tourette. ☉

Arroja el tallo derecho, ahorquillado, algo viscoso por arriba, y ramoso por abaxo: las *hojas inferiores* lampiñas, en forma de espatula, con pestañas glandulosas; y las *superiores* sentadas: las *flores* terminales, ahorquilladas: el *caliz* derecho, y á manera de maza: la *corola* de color purpúreo ameno, con una faxa blanca y coronada en su garganta: los *petalos* aovados, hendidos en dos ó quatro partes, y por su base en la garganta con una lacinia ó diente delgado.

Ru-
pestris 32. *SILENE floribus erectis*, *petalis emarginatis*, *calycibus teretibus*, *foliis lanceolatis*. Gmel. Sib. 4. Silene con flores derechas; petalos escotados; cálices rollizos; y hojas lanceoladas.

P. 139.

Viscago foliis lanceolatis, *caulibus brachiatis*, *calycibus infundibuliformibus*, *floribus laxe umbellatis*, *erectis*. Hall. helv. n. 917. Viscago de hojas lanceoladas; tallos con ramas en forma de aspa; cálices de figura de embudo; flores en umbela laxa y derechas.

Alsine alpina, *glabra*. C. Alsine alpina, lampiña.

B. P. 251. Prodr. 118. Oed. dan. t. 4.

Lychnis saxatilis, *alpina*, *glabra*, *pumila*. Tournef. Lychnide saxátil, alpina, lampiña y enana.

P. 338.

Auricula muris, *alpina*, *glabra*. Bauh. hist. 3. p. 360. Oreja de raton, alpina y lampiña.

* *Caryophyllus holosteus*, *alpinus*, *gramineus*. C. B. P. Clavellina holostea, alpina y como grama. α

210. Prodr. 105. Burs. XI.

117.

Cast. Silene rupestre.

Habita en los montes áridos de Suiza y Suecia: de Aragon, Asturias, Alcarria y otros de España. ♂

La variedad nacida en lugares sombríos, produce las hojas lineares.

Saxi-
fraga.

33. *SILENE caulibus subunifloris*, *pedunculis longitudine caulis*, *foliis glabris*, *floribus hermaphroditis* *fæmineisque*, *petalis bifidis*. Silene de tallos con una ó dos flores; pedunculos del largo del tallo; hojas lampiñas; flores hermafroditas y femeninas; y petalos hendidos en dos partes.

Caryophyllus saxifragus. Clavellina saxifragia.

C. B. P. 211.

Lychnis minor, *saxifraga*. Lychnide menor, llamada Saxifragia.

Tourn. p. 338. Segu. ver. 431. t. 6. f. 1.

Saxifraga antiquorum X Saxifragia, llamada así quibusdam. Bauh. hist. 3. X por algunos de los autores p. 338. X antiguos.

Cast. Silene saxifragia. Farm. Saxifraga.

Habita en los montes cretáceos de Francia, Italia y Carniola: en los circuitos de Madrid, barranco de Cantarranas: entre los peñascos de Monserrat: en los montes de Alcarria, Asturias y otras partes de España. 2

Echa la raíz leñosa y ramosa: muchos tallos del largo de un dedo y lampiños: las hojas opuestas, lineares, agudas, lampiñas, y en quatro ó seis oposiciones ó sean pares: el pedunculo terminal filiforme, de la longitud del tallo, y alguna vez acompañado de otro pedunculo lateral: una sola flor: el caliz en forma de maza y lampiño: los petalos hendidos en dos partes; con el borde mas corto que el caliz, y encarnado por debaxo.

PROPIED. Toda la planta se tiene por un excelente remedio para expeler el cálculo.

Ægyptiaca.

34. *SILENE petalis emarginatis utrinque dentatis, foliis subtomentosis*. Suppl. X Silene de petalos escotados, con dientes en una y otra parte; y hojas algo tomentosas, X

Cast. Silene de Egipto.

Habita en Egipto.

Produce el tallo herbáceo, del largo de un palmo, pocas ó menos; con ramas opuestas en forma de aspa, y ligeramente tomentosas: las hojas aovadas al revés, angostas por su base, algo carnosas, lisas y un poco agudas: una ú otra flor terminal, con pedunculo y derechos: el caliz en forma de maza, casi vellosa, y con dientes cortos: los petalos de figura de corazón al revés, encarnados, mas cortos que el caliz, con un diente agudo por una y otra parte, y que parecen hendidos en quatro lacinias: la coronilla cortísima, obtusa y escotada: diez estambres en la garganta: y tres estilos obliquos.

Valle-
sia.

35. *SILENE caulibus sub* X Silene de tallos con una
unifloris decumbentibus, fo- X ó dos flores, tendidos; ho-
liis lanceolatis tomentosis X jas lanceoladas, tomentosas,
longitudine calycis. Mill. X y del largo del caliz.
 dict. n. 9.

Lychnis pumila, saxatilis, X Lychnide enana, saxátil,
alpina, flore carneo, folio X alpina; con la flor de color
crasso, molli, tomentoso X de carne; hoja crasa, blan-
 Amœn. Acad. 1. p. 158. Al- X da y tomentosa.
 lion. Boc. mus. 65. t. 54.

Lychnis maritima, pin- X Lychnide maritima, pin-
guis, ex Corsica. Boc. mus.2. X gue, de Córcega.
 t. 54. Tourn. p. 339. X

Cast. Silene Valesia.

Habita en los Alpes de Valesia, y Valdenses. Allion.

Tiene los tallos tendidos, del largo de un palmo, poco mas ó menos, filiformes y leñosos: las *hojas* lanceoladas, por arriba mas anchas, consistentes, agudas, tomentosas, glutinosas, y opuestas á montones: el *pedunculo* terminal, solitario, de una flor, y del largo de ella: la *flor* derecha: los *petalos* hendidos en dos partes; con alguna *orejilla* en la base del borde, y que huelen de noche: el *caliz* en forma de masa; con diez *estrias* elevadas, de color obscuro, con dientes pequeños y obtusos; pero despues de haber florecido se halla tres veces mayor, membranoso é hinchado como el del *Behen*.

Acau-
lis.

36. *SILENE acaulis de-* X Silene sin tallo, deprimi-
pressa, petalis emarginatis. X mida y con petalos escota-
 Oed. dan. t. 21. X dos.

Viscago foliis gramineis, X Viscago de hojas grami-
caule brevissimo, uniflora. X neas; tallo cortísimo, y con
 Hall. helv. n. 919. X una flor.

Lychnis alpina, pumila, X Lychnide alpina, enana,
folio gramineo, sive Mus- X con hoja graminea, ó Musgo
cus alpinus, Lyncnidis flore X alpino, con flor como la de
niveo. C. B. P. 206. Tourn. X la Lychnide y de color de
 p. 337. Dill. elth. 206. t. 167. X nieve.
 f. 206. X

Mus-

Muscus alpinus, *Lychni-* X Musgo alpino, con flor
dis flore. Bauh. hist. 3. p. 677. X como la de la Lychnide.

Lychnis Ocyroides, *mus-* X Lychnide parecida á la Al-
cosa, strictiore & latiore fo- X bahaca, musgosa; con hoja
lio. Barr. ic. 379. 380. Hall. X mas apretada y mas ancha.

Cast. Silene sin tallo.

Habita en los Alpes de Laponia, Austria, Suiza y Piri-
 neos. 24

Es yerba semejante al musgo llamado *Bryo*.

693. Género STELLARIA. * Alsine. *Tourn. t.* 126.

CARAC. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de cinco hojuelas, entre aovadas y lanceo-
 ladas, cóncavas, agudas, extendidas y persistentes.

COR. *Petalos* cinco, divididos en dos partes, planos,
 oblongos, y que se marchitan.

ESTAMB. *Filamentos* diez, filiformes, mas cortos que la
 corola, y alternadamente mas cortos: con las *ante-*
ras casi redondas.

PIST. *Germen* algo redondo: *estilos* tres, capilares, ex-
 tendidos: con los *estigmas* obtusos.

PERIC. *Capsula* aovada, cubierta, de una celdilla y de seis
 ventallas.

SEM. muchas, casi redondas y comprimidas.

Obs. La *Estellaria radiata* tiene los petalos divididos en
 cinco partes.

CARACT. GENER. DE TOURN.

ALSINE. p. 242.

La flor es rosácea, ó que consta de muchos petalos,
 unas veces hendidos en dos partes, y otras enteros; de
 cuyo caliz de cinco hojuelas sale el pistilo que pasa á fruto
 membranoso, de una capsula (*celdilla*) casi redonda, ó có-
 nica, que se abre por su ápice, y llena de simientes fixa-
 das al receptáculo.

ESPECIES.

1. *STELLARIA foliis cordatis petiolatis, panicula pedunculis ramosis*. Oed. dan. t. 71. Estelaria con hojas de figura de corazon, pecioladas; y panoja con pedunculos ramosos.
- Alsine altissima, nemorum*. C. B. P. 250. Tourn. P. 242. Alsine de bosques, muy alta.
- Alsine montana, hederaea, maxima*. Colum. ecphr. P. 289. t. 290. Alsine montana, grande y como Yedra.
- Alsine major*. Dod. pemp. 29. Alsine mayor.
- Alsine montana, latifolia, flore laciniato*. C. B. P. 251. Tourn. t. 242. Alsine montana, de hoja ancha; con la flor laciniada. α

Cast. Estelaria de bosques.

Habita en los bosques sombríos de Europa: en el circuito de la Villa de Olot: Pirineos de Cataluña, y en Moncayo de Aragon.

Es parecida al *Cerastio aquatico*. Tiene los pecioloos larguissimos, y las hojas de mas arriba sentadas.

2. *STELLARIA foliis ovatis sessilibus, caule dichotomo, floribus solitariis, pedunculis fructiferis reflexis*. Scop. carn. ed. 2. n. 533. Estelaria con hojas aovadas, y sin pecioio; tallo ahorquillado; flores solitarias; y los pedunculos que llevan el fruto redoblados.

Cast. Estelaria ahorquillada.

Habita en los Alpes de Suiza y Siberia. ☉

3. *STELLARIA foliis lanceolatis serrulatis, petalis quinque-partitis*. Estelaria con hojas lanceoladas, aserraditas; y petalos divididos en cinco partes.

Alsine foliis Salignis, *marginis scabris*, *petalis semiquinquefidis*. Gmel. Sib. 4. p. 146. Alsine con hojas como las del Sauce, ásperas por su margen; y petalos medio hendidos en cinco lacinias.

Alsine saxatilis, *angustis oblongo Salicis folio*, *flore albo, tenuissime laciniato*. Amman. ruth. 83. t. 10. Alsine saxátil, con hoja como la del Sauce, angosta y oblonga; flor blanca, y muy delgadamente laciniada.

Cast. Estelaria con rádios ó radiada.

Habita en parages húmedos de Siberia.

Ho- 4. STELLARIA *foliis lanceolatis serrulatis*, *petalis bifidis*. Flor. dan. t. 698. Estelaria con hojas lanceoladas, aserraditas; y petalos hendidos en dos partes.

Alsine foliis gramineis, *ciliatis*. Hall. helv. n. 884. Alsine con hojas gramineas y pestañosas.

Caryophyllus holosteus, *arvensis*, *flore majore*. C. B. P. 210. Clavellina holostea, arvense, con la flor mayor.

Alsine pratensis, *gramineo folio*, *ampliore*. Tourn. P. 243. Alsine pratense, con hoja graminea y mas ancha.

Gramen Fuchsii. Bauh. hist. 3. p. 361. Grama de Fuchsio.

Cast. Estelaria holostea.

Habita en bosques sombríos de Europa: en el lugar de Setcasas de los Pirineos de Cataluña, en la Alcarria, Asturias, y otras muchas partes de España. 24

Gra- 5. STELLARIA *foliis linearibus integerrimis*, *flore paniculatis*. Gmel. Sib. 4. p. 145. t. 61. f. 2. Fl. dan. t. 414. & 415. Estelaria con hojas lineares, enterisimas; y flores en panoja.

Alsine foliis lanceolatis, *lineatis*, *petiolis ramosis*. Hall. helv. n. 882. Alsine con hojas lanceoladas, rayadas; y piececitos (de las flores) ramosos.

Caryophyllus arvensis, *glaber*, *flore minore*. C. B. P. 216. Clavellina arvense, lampiña; con la flor mas pequeña.

Alsine pratensis, gramineo folio, angustiore. Tourn. *Alsine pratense*, con hoja graminea y mas angosta.
P. 243.

Gramini Fuchsii, *Leucanthemo affinis* & *similis* planta. Bauh. hist. 3. p. 361. *Alsine* afine y semejante á la Grama de flor blanca, de Fuchsio.

Caryophyllus holosteus, alpinus, angustifolius. C. B. P. *Clavellina holostea*, alpina, con hoja angosta.
210. Prodr. 104. n. 6. Burs.
XI. 2.

Cast. Estelaria graminea.

Habita en lugares secos de Europa entre Enebro: en Aragon, Cataluña y otras partes de España. 24

Ceras-
toides.

6. *STELLARIA foliis oblongis*, *pedunculis subbifloris*. Gunn. noru. n. 951. *Estelaria* de hojas oblongas, y pedunculos con una ó dos flores.
t. 6. f. 2. Flor. Suec. 2. n. 394.

Cast. Estelaria como Cerastio.

Habita en los Alpes de Laponia.

stiflora

7. *STELLARIA foliis subulatis*, *scapis subbifloris*, *petalis emarginatis*, *germinibus oblongis*, *calycibus striatis*. Flor. Suec. 2. n. 395. *Estelaria* con hojas alessnadas; escapo con una ó dos flores; petalos escotados; gérmenes oblongos; y cálices estriados.
Pall. it. 2. p. 35.

Alsine foliis linearibus, *obtusis*, *calycibus viscidis*. Hall. helv. n. 863. *Alsine* con hojas lineares, obtusas; y cálices viscosos. Gou.

Stellaria caule flaxido, *foliis linearibus*, *pedunculis axillaribus*, *subbifloris*, *altero ebracteato*. Gou. illustr. p. 30. *Estelaria* con el tallo descaecido; hojas lineares; pedunculos axilares, con una ó dos flores, y la una de ellas sin bractea.

Sagina ramis erectis bifloris. Flor. Lap. 158. Oed. dan. t. 12. *Sagina* con ramas derechas y de dos flores.

Moehringia scapis bifloris. Flor. Suec. 1. n. 316. Moehringia con escapos de dos flores.
 Amœn. Acad. 2. p. 264.

Alsine Polygonoides, foliis brevibus, flore albo. Segu. Alsine como Polygono; con cojas cortas, y flor blanca.
 ver. 3. p. 177. t. 4. f. 1.

Arenaria foliis subulatis, calycibus striatis, germinibus oblongis, floribus corymbosis. Amœn. Acad. 1. p. 185. Arenaria con hojas alesnadas; cálices estriados; gérmenes oblongos; y flores en corimbo.

Cast. Estelaria con dos flores.

Habita en los Alpes de Laponia, Suiza, y cerca de Astracan. ☞

Es *planta* pequeña, con traza como la de la *Sagina*. Tiene las *hojas radicales* alesnadas y amontonadas: los *tallos* del largo de un dedo, filiformes, y por su mayor parte desnudos; por arriba hendidos en dos *pedunculos*, con un par de *hojas* puesto debaxo; y otro *pedunculo* en medio con dos hojuelas.

Sacaria Linneo la descripción de algunas muestras enanas. Gov.

Are- 8. STELLARIA *foliis spatulatis, caule erecto bifido, ramis alternis, petalis emarginatis*. Sp. pl. 3. p. 504. Estelaria con hojas en forma de espatula; tallo derecho, hendido en dos partes; ramas alternas; y petalos escotados.

Cast. Estelaria Arenaria.

Habita en España. ☉

Arroja la *raíz* fibrosa: el *tallo* derecho, rollizo, del largo de un gemo, velloso, con pelos extendidos y algo glutinosos: las *ramas* alternas, y casi de la longitud del tallo: las *hojas* sentadas, en forma de espatula, con su remate aovado, lineares y mas angostas ácia su base, pelosas por debaxo, y en su margen: la primera *flor* que sale de la ahorquilladura del tallo; las restantes alternas, que salen de las axilas de las ramas, y todas mayorcitas: los *pedunculos* rectos, mas largos que las hojas: el *caliz* viscoso como toda la planta, con sus pun-

puntas de color que tira á purpúreo igualmente que las hojas florales: la *corola* á manera de campana, mas larga que el caliz, blanca y muy obtusa; con los *petalos* algo escotados: los *estambres* blancos, de la longitud del caliz: las *anteras* que tiran á color cerúleo: el *germen* globoso; y con tres *estilos* del largo de los estambres.

694. Género ARENARIA. *

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de cinco hojuelas, oblongas, puntiagudas, extendidas y persistentes.

COR. *Petalos* cinco, aovados y enteros.

ESTAMB. *Filamentos* diez, alesnados y alternadamente mas adentro: con las *anteras* casi redondas.

PIST. *Germen* aovado: *estilos* tres, entre derechos y redoblados: con los *estigmas* gruesecitos.

PERIC. *Capsula* aovada, cubierta, de una celdilla, y que se abre por su ápice en cinco partes.

SEM. muchas y en forma de riñon.

OBS. Varía en el número de los estambres. La *Arenaria* de *quatro caras* tiene la capsula de cinco ventallas R.

Se halla especie, cuyos *petalos* son menores que el caliz.

ESPECIES.

Peplodes.

1. ARENARIA *foliis ovatis acutis carnosis*. Gmel. X Arenaria con hojas aovadas, agudas y carnosas.

Sib. 4. p. 160. t. 64.

Alsine littoralis, *foliis* X Alsine de playas, con hojas como las de la Verdolaga.

Portulacæ. C. B. P. 251.

Tourn. 242. Loes. Prus. 12.

t. 2.

Telephium maritimum, X Telefio maritimo, con hojas como la de la Verdolaga.

Portulacæ folio. Buxb. act. X

Petrop. 3. p. 271.

Cast. Arenaria como Peplide.

Habita en las orillas del Mar de la Europa Boreal. 24

Tiene *glandulas* en el receptáculo.

ARE-

Tetra-
quetra

2. *ARENARIA foliis ovatis carinatis recurvis quadrifariam imbricatis.* Arenaria con hojas aovadas, aquilladas, encorvadas ácia atrás y apiñadas en quatro órdenes.

Caryophyllus saxatilis, *Ericæ foliis, ramosus, repens.* Clavellina saxátil, ramosa, rastrera, y con hoja como la del Brezo.
C. B. P. 211. Prodr. 125.
Burs. XI. 135.

Gypsophila (aggregata) foliis mucronatis recurvatis, floribus aggregatis. Gypsophila (agregada) con hojas que rematan en punta rígida, encorvadas ácia atrás; y flores agregadas.
Sp. pl. 3. p. 581. Amœn.
Acad. 3. p. 25. a.

Saponaria calycibus pentaphyllis, floribus aggregatis, foliis mucronatis canaliculatis recurvis. Hort. Xabonera con cálices de cinco hojuelas; flores agregadas; hojas que rematan en punta rígida, acanaladas y encorvadas ácia atrás.
Ups. 107.

Caryophyllus saxatilis, *Ericæ foliis, umbellatis corymbis.* Clavellina saxátil, con hojas como las del Brezo; y corimbos á manera de umbela.
C. B. P. 211. Prodr.
105. Rai. hist. 1033. Magn.
monsp. 53. t. 5.

Rubeola montana. Barr. ic. Rubeola montana.
595. Bocc. mus. 2. 60. t. 47.

Cast. Arenaria de quatro caras.

Habita en Mompeller y Pirineos: en los montes de Alcaraz en la Mancha: en la Alcarria: montes de Burgos, Aragon, Cataluña y otras partes de España. 24

Echa muchos tallos del largo de un dedo y muy sencillos: las hojas aquilladas, encorvadas ácia atrás, acanaladas, que rematan en punta rígida, cartilaginosas por su margen, estriadas, lampiñas, cortisimas, acercadas, unidas por su base y algo pestañosas: la cabezuela con pedunculo, levantada en ramillete horizontal, de cinco flores, poco mas ó menos y sentadas: el caliz de cinco hojuelas, lanceoladas y las exteriores mayores: la corola con cinco petalos, sin uñas, oblongos, obtusos y rayados: tres estilos: la capsula de una celdilla; con cinco ventallas y muchas semillas. *D. Schreb.*

ARE-

Biflora

3. *ARENARIA foliis ovatis obtusis, caulibus procumbentibus, pedunculis bifloris lateralibus.* Gou. illust. Arenaria con hojas aovadas al revés, obtusas; tallos tendidos; pedunculos de dos flores y laterales.

30. Pedunculos axillares diclit.

Alsine caule recto, prostrato, foliis ovatis. Hall. Alsine con el tallo recto, postrado; y hojas aovadas. helv. n. 877.

Cast. Arenaria de dos flores.

Habita en los montes altos de la Europa Austral.

Echa los tallos tendidos: las hojas como las del *Sérpol*, casi redondas, ó aovadas al revés, lisas y obtusas: los pedunculos laterales, al doble mas largos que las hojas, divididos en dos partes; con dos flores y dos bractéas lineares en la division, y en uno de los piecечitos: los cálices aovados: los petalos blancos; y las capsulas casi globosas.

Late-
triflora

4. *ARENARIA foliis ovatis obtusis, pedunculo laterali bifloro.* Gmel. Sib. 4. p. 159. n. 68. Arenaria de hojas aovadas, obtusas; con el pedunculo lateral de dos flores.

Cast. Arenaria de flores laterales.

Habita en Siberia.

Posee el tallo del largo de un dedo, filiforme y muy sencillo: las hojas aovadas, obtusas, algo pecioladas y lampiñas: un pedunculo solo, axilar, largo y dividido en dos partes; y la corola mas larga que el caliz.

Tri-
nervia

5. *ARENARIA foliis ovatis acutis petiolatis nervosis.* Hort. Cliff. 173. Oed. dan. t. 329. Arenaria con hojas aovadas, agudas, pecioladas y nerviosas.

Alsine foliis ovato-lanceolatis, trinerviis. Hall. helv. n. 878. Alsine de hojas entre aovadas y lanceoladas, con tres nervios.

Alsine Plantaginis folio. Bauh. hist. 3. p. 363. Tourn. del Llantél.

242.

Cast. Arenaria de tres nervios.

Habita en las selvas de Europa: en los prados del Real Sitio del Escorial: y en los arroyos de los montes Pirineos de Cataluña. ☉

Ci- 6. ARENARIA *foliis* X Arenaria con hojas aova-
liata. *ovatis nervosis ciliatis acu-* das, nerviosas, pestañosas y
tis. Oed. dan. t. 346. X agudas.

Alsine Serpilli folio, mul- Alsine de hoja como la
ticaulis & multiflora. Segu. del Séropol, con muchos ta-
ver. 1. p. 421. t. 5. f. 2. X llos; y muchas flores.

Cast. Arenaria pestañosa.

Habita en los Alpes Retes y en el monte de Abrahan.

Haller une esta especie con la *Arenaria* de muchos tallos.

Balea- 7. ARENARIA *foliis* X Arenaria con hojas aova-
rica. *ovatis lucidis subcarnosis,* das, relucientes, algo carno-
caule repente, pedunculis sas; tallo rastrero; y pedun-
unifloris. X culos de una flor.

Arenaria muscosa. Me- Arenaria musgosa.
dic. in act. palat. vol. 3. Phys.
p. 202. t. 12? videtur. R. X

Cast. Arenaria Balearica.

Habita en las islas Baleares. *Gerard.* Zoega.

Echa los tallos postrados, rastreros, que arrojan raíces, algo vellosos, del largo de una pulgada y ramosos: las hojas con peciolo, algo amontonadas, extendidas, aovadas, un poco carnosas, sin nervios y relucientes por los pelos claros que apenas se manifiestan en la haz superior: los pedunculos solitarios, que salen de las ramificaciones del tallo, poco mas largos que él, derechos, algo vellosos, y por abaxo adornados con un par de hojas: el caliz cóncavo, velloso y que tira á color rubio: la corola de la magnitud y traza de la *Espergula nudosa*: los petalos aovados al revés, enterisimos, obtusos, extendidos y con uñas: los estambres y pistilos blancos, del largo del caliz y la mitad mas cortos que los petalos: el germen globoso y verde.

Es casi media entre la *Arenaria pestañosa*, y la de
mu-

muchos tallos; pero los pedunculos son largos, y los frutos cabizbaxos.

Multi-
caulis.

8. ARENARIA *foliis ovatis enerviis sessilibus acutis, corollis calyce majoribus.* Arenaria con hojas aovadas, sin nervios, sentadas, agudas; y corolas mayores que el caliz.

Arenaria foliis ovatis nervosis. Amoen. Acad. 1. p. 162. n. 155. Arenaria con hojas aovadas y nerviosas.

Alsine foliis ovato-lanceolatis, ciliatis, petalis calyce majoribus. Hall. helv. n. 876. t. 17. Alsine con hojas entre aovadas y lanceoladas, pestañosas; y petalos mayores que el caliz.

Cast. Arenaria con muchos tallos.

Habita en los Alpes de Suiza y Pirineos.

Las hojas son mas ó menos pestañosas; y la flor muy grande. Jacq.

Haller y Gerard tienen á esta especie por variedad de la *Arenaria pestañosa.*

Serpit-
lifolia.

9. ARENARIA *foliis subovatis acutis sessilibus, corollis calyce brevioribus.* Arenaria con hojas casi aovadas, agudas, sentadas; y corolas mas cortas que el caliz. Hort. Cliff. 173.

Alsine foliis ovato-lanceolatis, subhirsutis, petalis calyce brevioribus. Hall. helv. n. 875. Alsine de hojas entre aovadas y lanceoladas, con algun pelo áspero; y petalos mas cortos que el caliz.

Alsine minor, multicaulis. C. B. P. 250. Tourn. 243. Alsine menor, con muchos tallos.

Alsine minima. Bauh. hist. 3. p. 364. Dod. pempt. 30. Alsine muy pequeña.

Alsine minor. Fuchs. hist. 23. Taber. p. 708. Alsine menor.

Cast. Arenaria con hoja de Sérpol.

Habita en las selvas pedregosas de Europa: en los con-

tornos de Madrid : en Cataluña y otras partes de España. ☉

En esta especie y en la *Arenaria de tres nervios*, los *petalos* se hallan la mitad mas cortos que el *caliz* : la *capsula* cabizbaxa y que se abre por su ápice en seis partes; y el *pedunculo* horizontal, como en las *Estelarias*. *Leers.*

Tri- 10. ARENARIA *foliis* X Arenaria con hojas entre
flora. *lanceolato-subulatis ciliatis*, X lanceoladas y alesnadas, pes-
ramis subtrifloris, *petalis* X tañosas; ramas con tres flo-
lineatis obtusis. X res, poco mas ó menos; petalos
X los rayados y obtusos.

Cast. Arenaria de tres flores.

Habita en la Europa Austral. 2

Arroja muchos *tallos* del largo de un palmo, poco mas ó menos, difusos, ascendentes, rollizos, algo vellosos; con *ramas* alternas y derechas: las *hojas* como las del *Enebro*, extendidas, puntiagudas, pestañosas y por debaxo vellosas: las *florales* entre aovadas y lanceoladas, y por debaxo pelosas: muchos *pedunculos* terminales, rollizos, vellosos, mas largos que los artículos del tallo y con tres flores: el *piececito intermedio* sin hojuelas, y los *laterales* mas largos; con dos *bracteas* aovadas, pestañosas, y por defuera vellosas: el *caliz* aovado, agudo, derecho y con vello: los *petalos* aovados al revés ú oblongos, al doble mas largos que el *caliz*, extendidos, obtusos, blancos y rayados: los *estambres* blancos: el *pistilo* verde y mas corto que ellos.

Mon- 11. ARENARIA *foliis li* X Arenaria con hojas entre
tana. *neari-lanceolatis - scabris*, X lineares y lanceoladas, áspe-
caulibus sterilibus longissi X ras; los tallos estériles, lar-
mis procumbentibus. Amoen. X guisimos y tendidos.

Acad. 4. p. 272.

Alsine foliis linearibus X Alsine con hojas lineares,
acuminatis, *petalis florum* X puntiagudas; petalos de las
integris, *calyce duplo lon* X flores enteros, y al doble
gioribus. Monn. obs. 127. X mas largos que el *caliz*.

Cast. Arenaria montana.

Ha-

Habita en los montes de la Francia Austral: en el de Herrera y Sierra de Villa Roya, cerca de Albarracin en Aragon.

Las flores son muy grandes, y los frutos pendulos.

Echa los tallos rastreros: las hojas lanceoladas y opuestas; con las ramas fructíferas derechas: dos ó tres pedunculados en umbela: los segmentos del caliz agudos: los petalos blancos, aovados al revés, y al doble mas largos que los cálices. *Sinop. stirp. Aragon. p. 55.*

Ru-
bra.

12. ARENARIA *foliis filiformibus, stipulis membranaceis vaginantibus.* Fl. *Arenaria* con hojas filiformes; y estipulas membranosas que envaynan.

Suec. 376. 399.

Alsine foliis linearibus, stipulis ovato-lanceolatis, argenteis. Hall. helv. n. 872. *Alsine* con hojas lineares; estipulas entre aovadas y lanceoladas y de color de plata.

α *Arenaria rubra, campestris.* *Arenaria* roxa, campestre. α

Alsine Spergulae facie, minor, seu Spergula minor, subcaeruleo flore C. B. P. *Alsine* menor, con traza de *Espergula*, ó *Espergula* menor, con la flor casi cerúlea.

251. Prodr. 119. Tourn. 244. *Spergula purpurea.* Bauh. *Espergula* con la flor purpúrea.

hist. 3. p. 722. *Polygonum foliis gramineis, Spergulae capitulis.* *Polygono* con hojas gramineas; y cabezuelas como las de la *Espergula*.

Loes. prus. 203. t. 63.

β *Arenaria rubra, marina.* *Arenaria* roxa, marina. β

Fl. dan. t. 740.

Alsine Spergulae facie, media. C. B. P. 251. Tourn. *Alsine* media, con traza de *Espergula*.

243.

Spergula maritima. Da- *Espergula* maritima.

lech. hist. 1385.

Cast. *Arenaria* roxa.

Habita en cerros arenosos de Europa: en los contornos de Madrid: Real Sitio de Aranjuez y en las mas provincias de España: la variedad β en los arenales de la Ma-

Marina de Barcelona y otras partes de España en las orillas del mar. ☉

La *variedad* β es lampiña; pero tiene las *hojas* y *pedunculos* con vello viscoso: su *caliz* cubre la mitad de la *capsula*: las *flores* se abren á las nueve de la mañana y varían en el número de los *estambres*: la *variedad* γ campestre varía en el número de los *pistilos* y de los *estambres*; con las *anteras* mellizas.

Media.

13. *ARENARIA foliis linearibus carnosis, stipulis membranaceis, caulibus pubescentibus.* Arenaria con hojas lineares, carnosas; estipulas membráceas; y tallos vellosos.

Arenaria teretifolia, verna, flore albo, semine limbo foliaceo cincto. Rup. jen. 2. p. 113. Arenaria de primavera, con hoja rolliza; flor blanca; y semilla ceñida con un borde ó ribete foliaceo.

Spergula annua, semine foliaceo nigro, circulo membranaceo albo cincto. Eph. nat. cur. cent. 5. sect. 6. p. 275. t. 4. Espergula annua, con la semilla negra foliacea, ceñida con un círculo membranoso y blanco.

Alsine Spergulæ facie, minima, seminibus marginatis. Tourn. p. 244. Vaill. par. 8. Alsine muy pequeña, con traza de Espergula y semillas ribeteadas.

Cast. Arenaria media.

Habita en Alemania y Francia: en los contornos de Madrid y en otras partes de España.

Es muy semejante á la *Arenaria roxa maritima*, pero menos ramosa; y posee los *tallos* mas ascendentes y vellosos. Echa las *hojas* carnosas, lineares, algo agudas, un poco deprimidas por encima, convexas por debaxo y vellosas: las *flores* blancas; con los *petalos* apenas mayores que el *caliz*; y las *semillas* ceñidas con una margen membranosa.

Bava-
rica.

14. *ARENARIA foliis semicylindricis carnosis obtusis, petalis lanceolatis, pedunculis terminalibus subbinatis.* Amœn. Acad. 4. p. 315. Pall. it. 2. p. 522. *Arenaria* de hojas medio cilíndricas, carnosas, obtusas; pétalos lanceolados; y con dos ó tres pedúnculos terminales, sostenidos de un mismo piececito.

Alsine alpina, foliis teretibus, obtusis, flore albo. Segu. ver. 1. p. 429. *Alsine alpina*, con hojas rollizas, obtusas; y flor blanca.

Saxifraga Bavarica. Rai. hist. 1033. *Saxifraga* de Baviera.

Cast. *Arenaria* de Baviera.

Habita en Baviera, Siberia y monte Baldo. 24

Gypso-
philoi-
des.

15. *ARENARIA foliis linearibus, radicalibus setaceis, panicula subpubescente, petalis lanceolatis.* Schr. act. nov. acad. N. C. t. IV. p. 139. *Arenaria* con hojas lineares, y las radicales setáceas; panoja algo vellosa; y pétalos lanceolados.

Alsine Orientalis, Caryophylli folio, flore parvo, albo. Tourn. cor. 17. *Alsine Oriental*, con hoja como la de la Clavellina; flor pequeña y blanca.

Cast. *Arenaria* como *Gypsophila*.

Habita en Oriente. 24

Su estatura es como la de la *Arenaria saxatilis*. Arroja el tallo derecho, del largo de medio pie, liso, y con siete ú ocho artículos: las hojas radicales abundantes, muy delgadas ó setáceas: las del tallo mayores, lineares y mas largas que los artículos: la panoja terminal con ramas opuestas en forma de aspa, ahorquillada, y casi en ramillete horizontal, con sus ultimos piececitos algo vellosos: el caliz aovado, un poco duro y que remata en punta rígida: los pétalos lanceolados, blancos y tres veces mas largos que el caliz.

Saxa-
tilis.

16. *ARENARIA foliis subulatis, caulibus paniculatis, calycis foliolis ovatis obtusis.* *Arenaria* con hojas alesnadas; tallos en panoja; y las hojuelas del caliz aovadas y obtusas.

Al-

Alsine arenaria, foliis subulatis, inferioribus longissimis. Gmel. Sib. 4. p. 157. t. 63. f. 2. *Alsine arenaria*, con hojas alesnadas, y las inferiores larguissimas.

Alsine saxatilis & *multiflora, capillaceo folio.* Vaill. paris. 7. t. 2. f. 3. Hall. opusc. 113. *Alsine saxátil* y de muchas flores; con la hoja capilar.

Alsine Caryophylloide, tenuifolia, flore albo, punctato. Pluk. Alm. 22. t. 7. f. 3. *Alsine* como *Clavellina*, con hoja delgada; y flor blanca, punteada.

Anthyllis Lychnitis, annua. Barr. ic. 580. *Anthyllis* como *Lychnide*, annua.

Cast. *Arenaria saxátil.*

Habita en Alemania, Suiza, Francia y Siberia: en los montes de Burgos, Asturias, Alcarria y otras partes de España. 24

Verna. 17. *ARENARIA foliis subulatis, caulibus paniculatis, calycibus acuminatis striatis.* *Arenaria* con hojas alesnadas; tallos en panoja; cálices puntiagudos y estriados.

Alsine glabra, tenuissimis foliis, floribus albis. Herm. par. 12. t. 12. *Alsine* lampiña, con hojas muy delgadas; y flores blancas.

Alsine pusilla, pulchro flore, tenuissima. Rai. hist. 1033. Tourn. 243. *Alsine* pequeñita, muy delgada; y con la flor hermosa.

Cast. *Arenaria* de primavera.

Habita en los Alpes de la Europa mas austral: y en el puerto llamado el Grau de Olot en Cataluña.

Se diferencia de la *Arenaria saxátil* por los tallos que apenas son del largo de quatro dedos, salpicados de pelos claros; por los *pedunculos* pelosos y por los *cálices* agudos.

His- 18. *ARENARIA foliis subulatis subtrus hispida.* *Arenaria* con hojas alesnadas, y por debaxo erizadas.

Cast. *Arenaria* erizada.

Habita en el monte Lesperou de Mompeller.

Su habito es como el de la *Espergula*. Tiene los tallos sencillos y salpicados de pelos claros: las *hojas* opuestas, alesnadas, planas y erizadas por debaxo, con pelos claros: la *panoja* primeramente ahorquillada, y luego ramosa con pedunculos alternos.

Juni-
perina.

19. ARENARIA *foliis subulatis spinosis, caulibus erectis, calycibus striatis, capsulis oblongis.* Arenaria con hojas alesnadas, espinosas; tallos levantados; cálices estriados; y capsulas oblongas.

Arenaria foliis linearibus, erectis, subtus striatis, floribus fastigiatis, inæqualiter pedunculatis. Ger. Arenaria con hojas lineares, derechas, estriadas por debaxo; flores en ramillete horizontal y con pedunculos desiguales.

Cast. Arenaria como Enebro.

Habita en Francia. 24

Su traza es como la de la *Arenaria saxâtil*.

Posee los tallos del largo de medio pie, apretados, rígidos y lisos: las *hojas* alesnadas, rígidas, apretadas y que rematan en punta espinosa: las *flores* en panoja: los *cálices* oblongos, agudos y con cinco nervios: los *petalos* lanceolados, blancos: las *capsulas* oblongas, y poco mas largas que el caliz.

Tenui-
folia.

20. ARENARIA *foliis subulatis, caule paniculato, capsulis erectis, petalis calyce brevioribus lanceolatis.* Arenaria con hojas alesnadas; tallo en panoja; capsulas derechas; petalos mas cortos que el caliz y lanceolados.

Fl. dan. t. 389.

Alsine tenuifolia. Bauh. Alsine con hoja delgada.

hist. 3. p. 364. Tourn. 243.

Vaill. paris. 7. t. 3. f. 1.

Cast. Arenaria de hoja delgada.

Habita en Alemania, Francia, Inglaterra é Italia: en Aragon, Cataluña, montes de Burgos, Asturias y otras partes de España. 24

Tiene las *hojuelas del caliz* muy puntiagudas, ó que rematan en arista, con dos lineas verdes por debaxo: los

pe-

petalos entre anchos y lanceolados, la mitad mas cortos que el caliz: las *hojas* alesnadas y unidas por su base.

Larici-
folia.

21. *ARENARIA foliis* *Arenaria* con hojas setáceas; tallo por arriba algo desnudo; y cálices con algun pelo áspero.

setaceis, caule superne nudiusculo, calycibus subhirsutis. Jacq. Aust. t. 272. *Alsine foliis linearibus, angustissimis, calycibus tubulosis, villosis.* Hall. helv. n. 869. *Alsine* de hojas lineares, muy angostas; cálices tubulosos y con vello.

Alsine saxatilis, Laricis folio, minor & minori flore. Magn. hort. 11. t. 11. *Alsine* saxátil, menor, con hoja como la del Alerce; y flor mas pequeña.

Alsine alpina, Junceo folio. C. B. P. 251. Prodr. 119. *Alsine* alpina, con hoja como Junco.

Cast. *Alsine* con hoja de Alerce.

Habita en lugares montuosos de Suiza, Génova, París y Mompeller: en el Real Sitio del Escorial: en el Santo Christo de Ribas: en el lugar llamado la Granota de Barcelona y en varias partes de Aragon. 24
Tiene el caliz oblongo, rayado, cilindrico y vellosos.

Striata

22. *ARENARIA foliis linearibus erectis appressis, calycibus oblongis striatis.* *Arenaria* con hojas lineares, derechas, apretadas; cálices oblongos y estriados.

Amoen. Acad. 4. p. 315.

Auricula muris pulchro flore, folio tenuissimo. Bauh. hist. 3. p. 360. Oreja de raton con flor hermosa, y hoja muy delgada.

Caryophyllus saxatilis, Polygoni minoris folio & facie. Burs. IX. 129. *Clavellina* saxátil; con hoja y traza como las del Polygono menor.

Cast. *Arenaria* estriada.

Habita en los Alpes de Austria y Valles de Augusta. 24

fasci-
ulata,

23. *ARENARIA foliis subulatis, caule erecto stricto, floribus fasciculatis petalis brevissimis.* Jacq. Austr. 2. t. 182. Arenaria con hojas alesnadas ; tallo derecho , enjuto y rígido ; flores en hacecillo ; y petalos cortísimos.

Arenaria caule paniculato, stricto, dichotomo, foliis subulatis, striatis, calycibus acuminatis nervosis, striatis. Gov. illust. 30. R. Arenaria con el tallo en panoja , enjuto y rígido , ahorquillado ; hojas alesnadas , estriadas ; cálices puntiagudos , nerviosos y con estrias.

Stellaria rubra. Scop. Estelaria roxa.
carn. ed. 2. n. 538. t. 17.
secundum Jacquin. R.

Cast. Arenaria en hacecillo.

Habita en Mompeller. Doct. Govan : en Austria y Carniola. ○

Su traza es como la de la *Mimuarciá*. Arroja el tallo del largo de quatro dedos y vellosos : las hojas lineares, puntiagudas , derechas y algo pestafiosas : las flores en hacecillo , ahorquilladas , con sus piecitos muy cortos : el caliz derecho , con sus hojuelas alesnadas , derechas , estriadas , algo pestafiosas y largas : los petalos entre aovados y oblongos , blancos y muy menudos : las anteras mellizas y globosas ; y la capsula la mitad mas corta que el caliz.

Es planta distinta de la *Alsine* con punta rígida ; y se acerca en algun modo á la figura 2. t. 17. Hall. helv. pero las hojas del tallo y las flores son mas largas , mas rígidas y mas crasas.

Parece que Jacquin en sus Obs. 2. p. 31. une su *Arenaria mucronata* con la *Arenaria fasciculata* y *Alsine mucronata* de Linneo , y dice que habiendo examinado innumerables flores vivas de ella , halló constantemente diez estambres , y que cultivada en el jardin se hace muy ramosa y del largo de seis dedos.

Grandiflora.

24. *ARENARIA foliis subulatis planis strictis, radicalibus confertis, caulibus unifloris.* Pall. it. 3. p. 34. Arenaria con hojas alesenadas, planas, enjutas y rígidas, las radicales amontonadas; y tallos de una flor.

Arenaria foliis lanceolatis, cauliculis multifloris, foliolis calycinis inæqualibus, exterioribus cordato-ovatis, latioribus. Gou. illust. n. 30. Arenaria de hojas lanceoladas; tallitos con muchas flores; hojuelas del caliz desiguales, las exteriores mas anchas, entre de figura de corazon y aovadas.

Alsine foliis sulcatis, argute lanceolatis, petiolis unifloris. Hall. helv. n. 834. Alsine de hojas asurcadas, agudamente lanceoladas; y piececitos con una flor.

Alsine uniflora & grandiflora, foliis acuminatis glabris, petalis integris. Allion. pedem. 49. t. 10. f. 1. Alsine con una flor y grande; petalos enteros; hojas puntiagudas y lampiñas.

Cast. Arenaria de flor grande.

Habita en los montes de los Neocomenses: en los Alpes Valdenses, de Cenisio y en Mompeller. 24

Tiene las hojuelas del caliz mas anchas que las del tallo, rígidas y con muchas estrias: las capsulas oblongas y del largo del caliz.

El Doct. Turra remitió á Linneo una variedad de esta especie, con el tallo de tres flores.

Lini-flora.

25. *ARENARIA foliis subulatis, caulibus suffruticosis, floribus geminis.* Syst. veg. p. 255. Arenaria con hojas alesenadas; tallos sufruticosos; y flores mellizas.

Cast. Arenaria con flor de Lino.

Habita en la Europa Austral. 24

Posee los tallos cortos, torcidos y perennes; con las ramas annuas, muy sencillas y derechas: las hojas alesenadas, agudas y lisas: los pedunculos terminales las mas veces dos, con el uno despues del otro: el caliz de hojuelas lanceoladas y con dos estrias: los petalos aovados al revés y blancos.

Are-

Arenaria (Liniflora) cau-
libus erectis, inferne ramo-
sis suffruticosis, foliis su-
bulatis, floribus geminis.
 Suppl. p. 241.

Arenaria (de flor de Lino)
 con los tallos derechos, por
 debaxo, ramosos, sufruti-
 cosos; hojas alesnadas; y
 flores mellizas.

Arroja muchos *tallos* perennes, cortos y torcidos: con las *ramas* derechas, muy sencillas, rollizas y del largo de un gеме: las *hojas* alesnadas, ó lineares, rollizas, agudas y lisas: los *pedunculos* terminales, de una flor, algo vellosos, de dos en dos, con el uno despues del otro: el *caliz* de hojuelas lanceoladas, con dos estrias y algo vellosas: la *corola* de la magnitud de la del *Lino* y blanca: los *petalos* aovados, obtusos, estriados y al doble mas largos que el caliz: los *estambres* y *pistilos* blancos, y de la longitud de aquel.

Se diferencia de la *Arenaria de flor grande*; por las *hojas* que no son planas, ni gramineas; por las *hojas del caliz* que no tienen muchas estrias; y por el *tallo* mucho mas largo y sufruticoso en su base. Suppl. en el lugar citado.

695. Género CHERLERIA. * Hall. it. helv. 1.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de cinco hojuelas, lanceoladas, cóncavas é iguales.

COR. *Petalo* ninguno, sino que sean las hojuelas del caliz, ó los nectarios.

Nectarios cinco, escotados, puestos en cerco y muy pequeños.

ESTAMB. *Filamentos* diez, alesnados, alternadamente prendidos en el dorso de los nectarios: con las *anteras* sencillas.

PIST. *Germen* aovado: *estilos* tres, ondeados por su margen: con los *estigmas* sencillos.

PERIC. *Capsula* aovada, de tres celdillas y tres ventallas.

SEM. dos ó tres, en forma de riñon.

OBS. *Periantio* de cinco hojuelas oblongas: *petalos* cinco, enteros, mas pequeños que el caliz: *nectarios* cinco, hen-

hendidos en dos partes ; y *anteras* alternadamente estériles. *Wernisch.*

ESPECIE.

Sedoides.

I. CHERLERIA. Hall. X

Cherleria como Sedo.

helv. n. 859. t. 29. opusc. 300. X

t. 1. f. 3. Segu. ver. 3. p. 180. X

t. 4. f. 3. Jacq. Austr. t. 284. X

Lychnis alpina, muscosis foliis, densius stipatis, floribus parvis, calyce duriore. Pluk. Alm. 233. t. 42. f. 8.

Lychnide alpina ; con hojas musgosas, mas densamente tupidas ; flores pequeñas ; y caliz mas duro.

Sedum montanum, perpusillum, luteum. Moris. hist. 3. p. 471. sect. 12. t. 6. f. 14. X

Sedo montano, muy pequeño, con flor amarilla.

Cast. Cherleria como Sedo.

Habita en los Alpes de Suiza, Valesia, Gotthardo, Austria y Carniola.

Produce las *hojas* opuestas, lineares, ásperas en su margen y unidas por su base en forma de *vayna*. Despues de haber caido las *hojas*, restan las *vaynas* y la quilla de ellas, con las cuales el tallo se cubre por abaxo.

696. Género GARIDELLA. * *Tourn. t. 430.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* pequeño, de cinco hojuelas, aovadas, y que se caen quando las demas partes de la flor.

COR. *Petalos* ninguno, sino que sea el caliz.

Nectarios cinco, largos, iguales, de dos labios: el *labio exterior* plano, hendido en dos lacinias largas, lineares y obtusas: el *labio interior* mas corto y sencillo.

ESTAMB. *Filamentos* comunmente diez, alesnados, mas cortos que la corola: con las *anteras* derechas y obtusas.

PIST. *Gérmenes* tres, aovados, derechos, puntiagudos y en-

enlazados : *estilos* apenas ninguno : *estigmas* sencillos.

PERIC. *Capsulas* tres , unidas , oblongas , puntiagudas , comprimidas , de dos ventallas , con la sutura interior mas convexâ.

SEM. muchas y cortas.

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 655.

La *flor* es rosácea , que consta de muchos pétalos , en forma de boveda , hendidos en dos partes , y puestos en cerco ; de cuyo caliz hendido en muchas hojuelas , sale el pistilo que pasa á una cabezuela compuesta de muchas capsulas oblongas , de dos ventallas , y llenas de una semilla casi redonda.

ESPECIE.

Ni-
gellas-
trum. 1. GARIDELLA. Hort. X Garidela.
Cliff. 170.

Garidella foliis tenuissi- X Garidela con hojas dividi-
me divis. Garid. prov. 203. X das muy delgadamente.
t. 39. Tourn. p. 655.

Nigellastrum raris & X Falsa-Neguilla , con ho-
Fœniculaceis foliis. Magn. X jas claras y como las del Hi-
hort. 143. t. 143. X nojo.

Nigella Cretica, folio Fœ- X Neguilla de Creta , con
niculi. C. B. P. 145. Moris. X hoja como la del Hinojo.
hist. 3. p. 516. sect. 12. t. 18.
f. 6.

Cast. Garidela Falsa-Neguilla.

Habita en Provenza : en Valencia , Cataluña y otras partes de España. ☉

697. Género MALPIGHIA. * Plum. 36.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de cinco hojuelas , derechas , muy pequeñas , persistentes y arrimadas entre si.

Glandulas melíferas dos , ovales , gibosas , prendidas exteriormente y por debaxo á las hojuelas del caliz.

COR. *Petalos* cinco , en forma de riñon , grandes , plegados , pestañosos , extendidos , cóncavos ; con sus uñas largas y lineares.

ESTAMB. *Filamentos* diez , algo anchos , alesnados , derechos , pequeños y colocados en cilindro : con las *anteras* en forma de corazon.

PIST. *Germen* casi redondo , muy pequeño : *estilos* tres , filiformes : con los *estigmas* obtusos.

PERIC. *Baya* globosa , con eminencias , grande y de una celdilla.

SEM. tres , oseas , oblongas , obtusas , anguladas , con la almendra oblonga y obtusa.

OBS. 1.^a La *Malpighia reluciente* tiene un solo estilo. R.

OBS. 2.^a *Pericarpio* : baya globosa , grande , y que contiene tres nueces. *Wernisch*.

ESPECIES.

Glabra. 1. MALPIGHIA *foliis ovatis integerrimis glabris, pedunculis umbellatis*. Hort. Malpighia con hojas aovadas , enterisimas , lampiñas ; y pedunculos en umbela.

Cliff. 169. Mill. ic. t. 181. f. 2.

Malpighia fruticosa, erecta, foliis nitidis, ovatis, acuminatis, floribus umbellatis, ramulis gracilibus. Malpighia fruticosa , derecha ; con hojas lustrosas , aovadas , puntiagudas ; flores en umbela ; y ramitas delgadas y enjutas.

Brown. jam. 230. *Cerasus Jamaicensis, fructu tetrapireno*. Comm. Cerezo de la Jamaica , de fruto con quatro granos.

hort. 1. p. 145. t. 75.

Arbor baccifera, folio sub-rotundo, fructu Cerasino, sulcato, rubro, polypyreno, ossiculiscanaliculatis. Sloan. jam. 172. hist. 2. p. 106. t. 207. f. 2. Rai. dendr. 74. Arbol que lleva bayas, con hoja casi redonda; fruto como el del Cerezo, asurcado, roxo, de muchos granos, y huesecitos acanalados.

Cast. Malpighia lampiña.

Habita en la Jamaica, Brasil, Surinam y Curasao. 2

Lleva las *umbelas* pedunculadas, de quatro flores; y los *piececitos* con un solo nudo: el *caliz* encorvado, de cinco hojuelas, con glandulas por debaxo de la base; en la *primera hojuela* ninguna; en la *segunda y tercera* una sola; y en la *quarta y quinta* dos, mellizas: cinco *petalos* con uñas, casi de figura de corazon, pestañosos y extendidos: tres *estilos*: y los *estigmas* sencillos, señalados con un punto elevado como si fuese una gotita.

Punifolia. 2. MALPIGHIA *foliis ovatis integerrimis glabris, pedunculis unifloris.* Malpighia con hojas aovadas, enterisimas, lampiñas; y pedunculos de una flor.

Malpighia fruticosa, erecta, ramulis gracilibus, patentibus, floribus solitariis. Brown. jam. 230. Malpighia fruticosa, levantada; con ramitas delgadas y enjutas, extendidas; y flores solitarias.

Malpighia mali punicea. Plum. gen. 46. t. 166. f. 2. Malpighia con traza como la del Granado.

Cerasus Americana, Myrti conjugatis foliis, fructu acerbo, tetrapyreno. Pluk. Alm. 94. t. 57. f. 7. Cerezo de America, con hojas apareadas, parecidas á las del Mirto; fruto acerbo y de quatro granos.

Cast. Malpighia con hoja de Granado.

Habita en la America Meridional. 2

Nictida. 3. MALPIGHIA *foliis lanceolatis integerrimis glabris, spicis lateralibus.* Malpighia con hojas lanceoladas, enterisimas, lampiñas; y espigas laterales.

Malpighia foliis oblongo-ovatis, utrinque nitidis, racemis axillaribus. Jacq. Amer. 136. Malpighia con hojas entre oblongas y aovadas; lustrosas por una y otra parte; y racimos axilares.

Cast. Malpighia reluciente.

Habita en la America. \hbar

Tiene un estilo solo. Jacq.

Urens. 4. MALPIGHIA foliis oblongo-ovatis, setis decumbentibus rigidis, pedunculis unifloris aggregatis. Mill. ic. t. 181. f. 1. Malpighia de hojas entre oblongas y aovadas; con cerdas tendidas, rígidas; pedunculos de una flor y agregados.

Malpighia latifolia, folio subtus spinoso. Plum. gen. 46. t. 167. f. 1. Malpighia de hoja ancha, y espinosa por debaxo.

Arbor baccifera, folio oblongo, subtilissimis spinis subtus obsito, fructu Cerasino, sulcato, polypyrreno, ossiculis canaliculatis. Sloan. jam. 172. hist. 2. p. 106. t. 207. f. 3. Rai. dendr. 74. Arbol que lleva bayas; con hoja oblonga, cubierta por debaxo de espinas muy sutiles; fruto como Cereza, asurcado, con muchos granos, y huesecitos acanalados.

Mespilus Americana, folio lato, subtus spinoso, fructu rubro. Tourn. p. 642. Nispero de America, con hoja ancha, espinosa por debaxo; y fruto roxo.

Cast. Malpighia que abrasa.

Habita en la America mas caliente. \hbar

Posee las hojas entre aovadas y oblongas, enterisimas; con el peciolo corto, y salpicadas, señaladamente por debaxo, de cerdas mellizas, rígidas, apretadas y que punzan: dos estipulas en una y otra parte: las flores axilares y quatro en ambos lados: los pedunculos de una flor y adornados con un nudo.

Angustifolia.

5. MALPIGHIA *foliis linearis—lanceolatis*, *setis utrinque decumbentibus rigidis*, *pedunculis umbellatis*. Mill. dict. n. 7.

Malpighia (linearis) foliis lanceolato-linearibus, setis decumbentibus utrinque rigidis. Jacq. Amer. p. 135.

Malpighia angustifolia. folio subtus spinoso. Plum. gen. 46.

Malpighia de hojas entre lineares y lanceoladas; con cerdas en una y otra parte, tendidas, rígidas; y pedunculos en umbela.

Malpighia (linear) de hojas entre lanceoladas y lineares; con cerdas en una y otra parte, tendidas y rígidas.

Malpighia de hoja angosta, y espinosa por debaxo.

Cast. Malpighia de hoja angosta.

Habita en la America Meridional. *h*

Cras-sifolia.

6. MALPIGHIA *foliis ovatis integerrimis subtus tomentosis*, *racemis terminalibus*.

Malpighia arborea, foliis subrotundis, alternis, inferne sublanuginosis, spicis crassis, compositis, terminalibus. Brown, jam. 231.

Tiliæ affinis Laurifolia, Arbuti floribus albis, racemosis, odoratis, fructu pentagono. Sloan. jam. 136. hist. 2. p. 20. t. 163. f. 1.

Malpighia con hojas aovadas, enterisimas, tomentosas por debaxo; y racimos terminales.

Malpighia arborea, con hojas casi redondas, alternas, algo lanuginosas por debaxo; espigas crasas, compuestas y terminales.

Arbol parecido al Tilo; con hoja como la del Laurel; flores como las del Madroño, en racimo, blancas, olorosas; y fruto de cinco lados.

Cast. Malpighia de hoja crasa.

Habita en la America mas caliente. *h*

Echa las *hojas* aovadas, del largo de quatro dedos, crasas, con algun peciolo, enterisimas, vellosas por encima, tomentosas por debaxo y las mas veces alternas: los *racimos* terminales, largos y tomentosos.

Verbasco-folia.

7. MALPIGHIA *foliis lanceolato-ovatis*, *tomentosis integerrimis*, *racemis terminalibus*.

Malpighia con hojas entre lanceoladas y aovadas; tomentosas, enterisimas; y racimos terminales.

Aaa 2

Mal-

Malpighia humilis, Ver-
basci folio & *facie*, *caule* ja y traza como las del Ver-
crassissimo. Barr. æquin. 71. basco; y tallo muy craso.

Baccifera arbor calycula- Arbol que produce bayas,
ta, *foliis Laurinis*, *fructu* con cálices; hojas como las
racemoso, *esculento*, *subro-* del Laurel; fruto racimoso,
undo, *monopyreno*, *pallide* comestible, casi redondo, de
luteo. Sloan. hist. 2. t. 198. un solo grano, y de color
 f. 2. amarillo pálido.

Cast. *Malpighia* con hoja de Verbasco.

Habita en la America mas caliente. *h*

Echa las *hojas* entre lanceoladas y aovadas y que por aba-
 xo rematan en peciolo, del largo de un pie, vellosas,
 y cubiertas por debaxo con un tomento muy espeso:
 los *racimos* terminales, largos y vellosos.

Aqui-
 folia. 8. *MALPIGHIA foliis* *Malpighia* con hojas lan-
lanceolatis dentato spino- ceoladas, entre dentadas y
sis subtus hispidis. espinosas, y por debaxo eri-
 zadas.

Malpighia Ilicifolia. Mill. *Malpighia* con hoja como
 dict. n. 8. Descript. n. 9. la del Acebo.

Malpighia angustis & *Malpighia* con hojas an-
acuminatis aquifolii foliis. gostas, puntiagudas, y como
 Plum. gen. 46. ic. 168. f. 1. las del Acebo.

Cast. *Malpighia* con hoja de Acebo.

Habita en la America mas caliente. *h*

Coc-
 cifer. 9. *MALPIGHIA foliis* *Malpighia* con hojas casi
subovatis dentato spinosis. aovadas, entre dentadas y
 espinosas.

Malpighia humilis, *Ili-* *Malpighia* baxa, con ho-
cis cocciglandiferae foliis. jas como las de la Coscoja
 Plum. gen. 46. ic. 168. f. 2. que lleva grana y bellotas.

Cast. *Malpighia* que lleva grana.

Habita en la America mas caliente. *h*

698. Género BANISTERIA. † *Houst. A. A.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* dividido en cinco lacinias , muy pequeño, rígido por debaxo con tuberculos y persistente.

Glandulas melíferas de dos en dos , puestas debaxo de las lacinias del caliz , menos en la una , y asi no son mas que ocho.

COR. *Petalos* cinco , redondos , muy grandes , extendidos, recortados ; con *uñas* oblongas y lineares.

ESTAMB. *Filamentos* diez , muy pequeños : con las *an-*
teras sencillas.

PIST. *Gérmenes* tres , alados y unidos : *estilos* tres , senci-
llos : con los *stigmas* obtusos.

PERIC. tres , escurridos en una ala larga , de una celdilla ,
que no se abren , y señalados por sus lados con
apendices pequeños.

SEM. solitarias , cubiertas y dentadas por una margen.

OBS. La *flor* y señaladamente las *glandulas del caliz* ma-
nifiestan que tiene afinidad con la *Malpighia*.

ESPECIES.

Angu-
losa.

1. BANISTERIA *foliis* X Banisteria con hojas entre
sinuato-angulosis. X sinuadas y angulosas.

Acer scandens , *folio an-* X Arce trepador , con hoja
gulosos. Plum. spec. 18. X angulosa.

Clematis anguloso folio, X Clematide con hoja angu-
Aceris fructu. Plum. Amer. X losa ; y fruto como el del
77. t. 92. Rai. Suppl. p. 328. X Arce.

Cast. Banisteria angulosa.

Habita en la America mas caliente. *h*

Purpu-
rea.

2. BANISTERIA *foliis* X Banisteria con hojas aova-
ovatis , *spicis lateralibus,* X das ; espigas laterales ; y se-
seminibus erectis. X millas derechas.

*Banisteria foliis pinna-
tis, foliolis ovatis, spicis
lateralibus, seminibus erectis.* Mill. dict. n. 7.

Banisteria con hojas pin-
nadas; hojuelas aovadas; es-
pigas laterales; y semillas
derechas.

*Acer scandens, Pseudo-
Acaciæ folio, flore purpu-
rascente.* Plum. spec. 18.
ic 15.

Arce trepador, con hoja
como la de la Falsa Acacia;
y flor de color que tira á
purpúreo.

Cast. Banisteria purpúrea.

Habita en la America Meridional. *h*

Lauri-
folia,

3. BANISTERIA foliis
ovato-oblongis rigidis, ra-
cemis terminalibus.

Banisteria con hojas entre
aovadas y oblongas, rígidas;
y racimos terminales.

*Acer scandens, foliis Lau-
rinis.* Sloan. jam. 137. hist.
2. p. 26. Rai. dendr. 94.

Arce trepador, con ho-
jas como las del Laurel.

Cast. Banisteria con hojas de Laurel.

Habita en la Jamaica. *h*

Ben-
ghalen-
sis.

4. BANISTERIA foliis
ovato oblongis acuminatis,
racemis lateralibus, semi-
nibus patentibus. Flor. Zeyl.
176.

Banisteria con hojas entre
aovadas y oblongas, puntia-
gudas; racimos laterales; y
semillas extendidas.

*Acer scandens, foliis Ci-
trii, flore cæruleo spicato.*
Plum. spec. 18. ic. 14.

Arce trepador, con ho-
jas como las del Cidro; flor
espigada y de color cerúleo.

*Acer Benghalensis, Lau-
rinis foliis, fructu tergemi-
no.* Pluk. Alm. 7. t. 3. f. 1.

Arce de Bengala, con
hojas como las del Laurel; y
tres frutos unidos. (No son
seis; vease la lámina).

Cast. Banisteria de Bengala.

Habita en las Indias. *h*

Di-
choto-
ma.

5. BANISTERIA foliis
ovatis, racemis dichotomis.

Banisteria con hojas aova-
das, y racimos ahorquillados.

Banisteria foliis ovatis, racemis dichotomis, seminibus extrorsum tenuioribus introrsum lacinulam emittentibus. Hort. Cliff. 169. Banisteria con hojas aovadas; racimos ahorquillados; semillas mas delgadas ácia fuera, y que arrojan ácia dentro una pequeña lacinia.

Acer scandens, Convolvuli folio, flore ex aureo cinerè. Plum. spec. 18. ic. 13. Arce trepador, con hoja como la del Convolvulo; y flor de color entre de oro y ceniciento.

Cast. Banisteria ahorquillada.

Habita en la America mas caliente. *h*

Ful-
gens.

6. *BANISTERIA foliis subovatis subtus tomentosis, racemis brachiatis, pedunculis umbellatis.* Banisteria con hojas casi aovadas, tomentosas por debaxo; racimos opuestos en forma de aspa; y pedunculos en umbela.

Banisteria foliis ovatis, ramis ramosis, seminibus extrorsum tenuioribus, introrsum lacinulam emittentibus. Hort. Cliff. 169. Banisteria con hojas aovadas; ramas ramosas; semillas ácia fuera mas delgadas y que arrojan ácia dentro una pequeña lacinia.

Banisteria foliis orbiculatis, petiolis biglandulis, seminibus unialatis, rugosis, racemis subumbellatis, alaribus. Brown. jam. 231. Banisteria de hojas redondas; peciolo con dos glandulas; semillas con una ala, rugosas; racimos casi en umbela y axilares.

Acer scandens, minus, Apocini facie, folio subrotundo. Sloan. jam. 138. hist. 2. p. 27. t. 162. f. 2. Rai. dendr. 94. Arce trepador, mas pequeño, con traza como la del Apocino; y hoja casi redonda.

Triopteris Americana, scandens, fructu fulgente, majore, aureo. Pluk. mant. 185. Triopteris de America, trepador, con el fruto mas grande, y de color de oro reluciente.

Cast. Banisteria reluciente.

Habita en la America. *h*

Bra-
chiata.

7. *BANISTERIA foliis subovatis, ramis brachiatis, seminibus introrsum angustioribus.* Banisteria con hojas casi aovadas ; ramas opuestas en forma de aspa ; y semillas mas angostas ácia dentro.

Banisteria foliis subovatis, ramis ramosis, seminibus introrsum tenuioribus, nullam lacinulam emittentibus. Hort. Cliff. 169. Banisteria con hojas casi aovadas ; ramas ramosas ; semillas ácia dentro mas angostas , y que no arrojan lacinia alguna.

Banisteria foliis ovatis, acuminate, floribus laxis, spicatis, ramis diffusis, scandentibus. Mill. dict. n. Banisteria con hojas aovadas , puntiagudas ; flores en espiga laxa ; ramas difusas y que trepan.

Cast. Banisteria con ramas en forma de aspa.
Habita en la America. *h*

699. Género *HIRÆA*. Jacq. Amer. 137. t. 176. f. 42.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de cinco hojuelas , aovadas , derechas , muy pequeñas y persistentes.

COR. *Petalos* cinco , casi redondos , cóncavos ; y con uñas largas.

ESTAMB. *Filamentos* diez , capilares ; de los quales los exteriores son mas cortos : *antheras* casi redondas y derechas.

PIST. *Germen* algo redondo : *estilos* tres , sencillos , derechos : *estigmas* hendidos en dos partes , obtusos y extendidos.

PERIC. ninguno.

SEM. tres , derechas y aquilladas por su dorso , acompañadas cada una por defuera en la base con una sola ala , y por el ápice con dos extendidas.

OBS. 1.^a *Capsula* de tres alas , de tres celdillas y dos simientes. *Syst. veg. p. 356.*

OBS. 2.^a *Capsulas* tres , adornadas en su dorso con dos alas membranosas , de una celdilla y una simiente. *Jacq. loco citato. R.*

E S P E C I E.

Recli-
nata. 1. HIRÆA. Jacq. Amer. $\begin{smallmatrix} \times \\ \times \\ \times \end{smallmatrix}$ Hirea reclinada.
137. t. 176. f. 42. \times

Cast. Hirea reclinada.

Habita en las selvas de Cartagena de las Indias. \hbar

700. Género TRIOPTERIS. †

C A R. G E N. N A T.

CAL. *Periantio* dividido en cinco partes , muy pequeño y persistente.

COR. *Petalos* (*son las alas de las semillas*) seis , aovados , entre derechos y extendidos , iguales y persistentes : otros *tres* mas pequeños puestos al rededor de los primeros é iguales entre sí.

ESTAMB. *Filamentos* diez , capilares , afuera de los petalos , y los exteriores mas pequeños : con las *anteras* sencillas.

PIST. *Germen* hendido en tres partes : *estilos* tres , derechos : con los *estigmas* obtusos.

PERIC. ninguno.

SEM. tres , derechas , aquilladas en su dorso , y cada una acompañada por su base con una sola ala , y por su ápice con dos extendidas.

OBS. 1.^a Las *alas de las semillas* parecen *petalos* ; pero verdaderamente no lo son.

Se diferencia de la *Hirea* , por faltarle señaladamente verdaderos petalos.

OBS. 2.^a *Capsulas* tres , con dos alas , y de una semilla. *Syst. veg. p. 356.*

OBS. 3.^a *Alas* seis , en forma de petalos , y que ciñen al germen : *estilos* tres , sencillos : *semillas* tres , adornadas con dos alas membranosas cada una. *Wern.*

E S P E C I E.

Jamay-
censis. 1. TRIOPTERIS. Hort. $\begin{smallmatrix} \times \\ \times \\ \times \end{smallmatrix}$ Triopteris.
Cliff. 169. \times

Acer scandens, tricocco, X Arce trepador, con tres
foliis Citrii, flore luteo, mi- X frutos; hojas como las del
 nore. Plum. ic. 9. t. 16? X Cidro; y flor amarilla, mas
 X pequeña.

Cast. Triopteris de Jamaica.

Habita en la America mas caliente.

Tiene el tallo voluble: el fruto como el de la *Banisteria*:
 tres capsulas separadas: de una semilla y con dos alas.

701. Género ERITHROXYLON. † Brown. p. 278.

Jacq. Amer. 134.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio de una pieza, muy pequeño, cónico in-
 verso, hendido en cinco lacinias, aovadas, agudas,
 y que se marchitan.

COR. Petalos cinco, aovados, cóncavos y extendidos.
 Nectario de cinco escamas escotadas, derechas, de co-
 lor, é insertas en la base de los petalos.

ESTAMB. Filamentos diez, de la longitud de la corola,
 enlazados por su base con una membrana truncada:
 y las anteras de figura de corazon.

PIST. Germen aovado: estilos tres, filiformes, apartados,
 y del largo de los estambres: con los estigmas obtu-
 sos y gruesecitos.

PERIC. Drupa aovada y de una celdilla.

SEM. Nuez oblonga y de quatro ángulos obtusos.

E S P E C I E S.

- Aco-
 latum. 1. ERITHROXYLON fo- X Erithroxylon con hojas
 liis obovatis. Amoen. Acad. X aovadas al revés.
 5. p. 397.
Erithroxylon Carthage- X Erithroxylon de Cartage-
nense. Jacq. Amer. 134. X na.
 t. 87. f. 1. X

DE DIEZ ESTAMB. Y TRES PIST. 739

Erithroxylon foliis ellipticis, lineis binis longitudinalibus subtus notatis, fasciculis florum sparsis. Erithroxylon de hojas elípticas, señaladas por debaxo con dos líneas longitudinales; y hacecillos de las flores esparcidos.
Brown. jam. 278. t. 38. f. 2.

Cast. Erithroxylon de quadros ó de tablas.

Habita en lugares marítimos y arenosos cerca de Cartagena de Indias. *h*

Havannense. 2. ERITHROXYLON *foliis ovatis.* Jacq. Amer. 135. Erithroxylon de hojas ovadas.
t. 87. f. 2.

Cast. Erithroxylon de la Havana.

Habita en las peñas marítimas de la Havana. *h*

ORDEN IV.

PENTAGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON CINCO PISTILOS.

702. Género AVERRHOA. †

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* derecho, pequeño, de cinco hojuelas lanceoladas y persistentes.

COR. *Petalos* cinco, lanceolados, elevados por la parte inferior y extendidos por la superior.

ESTAMB. *Filamentos* diez, setáceos, alternadamente de la longitud de la corola y alternadamente mas cortos: con las *anteras* casi redondas.

PIST. *Gérmen* oblongo, y de cinco lados poco manifestos: *estilos* cinco, setáceos, derechos: con los *estigmas* sencillos.

PERIC. *Poma* cónica inversa, de cinco lados y cinco celdillas.

SEM. anguladas y separadas por medio de membranas.

ESPECIES.

- Bilim-
bi. 1. *AVERRHOA caudice* X Averrhoa con el tronco
nudo fructificante, pomis X desnudo, y que fructifica;
oblongis obtusangulis. Flor. X pomas oblongas y obtusan-
Zeyl. 177. X gulas.
- *Blinbingum teres.* Rumph. X Blinbingo rollizo.
Amb. 1. p. 118. t. 36. X
- *Bilimbi.* Rheed. Malab. 3. X Bilimbi.
p. 55. t. 45. 46. Rai. hist. X
1449. Burm. Zeyl. 147. ind. X
106. X
- Cast. Averrhoa bilimbi.
Habita en la India. *h*
- Ca-
rambo-
la. 2. *AVERRHOA axillis* X Averrhoa con las axilas
foliorum fructificantibus, X de las hojas que fructifican;
pomis oblongis acutangulis. X pomas oblongas y acutangu-
Flor. Zeyl. 178. X las.
- *Mala Goensia, fructu oc-* X Manzanos de Goa, con
tangulari, pomi vulgaris X fruto de ocho ángulos, y de
magnitudine. C. B. P. 433. X la magnitud de la manzana
vulgar.
- *Prunum stellatum.* Rum- X Ciruelo estrellado.
ph. Amb. 1. p. 115. t. 35. X
- *Tamara Tonga seu Ca-* X Tamara Tongas ó Caram-
rambolas. Rheed. Malab. 3. X bolas.
p. 51. t. 43. 44. Rai. hist. X
1449. Burm. Zeyl. 148. ind. X
106. X
- Cast. Averrhoa carambola.
Habita en la India. *h*
Llábase *Ciruelo estrellado*, porque su fruto cortado por
medio, representa como una estrella.
- Acida. 3. *AVERRHOA ramis* X Averrhoa con ramas des-
nudis fructificantibus, po- X nudas, que fructifican; y po-
mis subrotundis. Fl. Zeyl. X mas casi redondas.
179. X

- Neli-poli*. Rheed Malab. X Neli-poli.
 3. p. 57. t. 47. 48. Rai. hist. X
 1450. Burm. Zeyl. 148. ind. X
 106. X
Cheramela. Rumph. Amb. X Cheramela.
 7. p. 34. t. 33. f. 2. X
Cast. Averrhoa ácida.
Habita en la India. *h*

703. Género SPONDIAS. † Jacq. Amer. 138.

Monbin. Plum. 22.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, que se acerca á la figura de campana, pequeño, hendido en cinco lacinias, de color, y que se cae quando las demas partes de la flor.

COR. *Petalos* cinco, oblongos, planos y extendidos.

ESTAMB. *Filamentos* diez, alesnados, derechos, mas cortos que la corola y alternadamente mas largos: con las *anteras* oblongas.

PIST. *Germen* aovado: *estilos* cinco, cortos, apartados y derechos: con los *estigmas* obtusos.

PERIC. *Drupa* oblonga, grande y señalada con cinco puntos que restan de la caída de los estilos.

SEM. *Nuez* aovada, leñosa, con fibras, casi de cinco ángulos y de cinco celdillas.

Obs. *Periantio* de cinco dientes: *petalos* lanceolados, que se arriman entre sí: *escamas* diez, puestas entre los estambres: *germen* metido en el receptáculo; y *estilos* cortos que arrimandose entre sí forman como una columna. *Wernisch*.

ESPECIES.

1. SPONDIAS *foliis* pe- X Spondias de hojas con el
tiolo communi compresso. X peciolo comun comprimido.
 Syst. veg. 357. Loeff. it. 209. X
Spondias purpurea. Sp. X Spondias purpúrea.
 pl. 3. p. 613. X

Spon-

Spondias (*Myrobalanus*) *racemis sparsis foliis multo brevioribus.* Jacq. Amer. 139. t. 88. *Spondias* (*Myrobalano*) con los racimos esparcidos y mucho mas cortos que las hojas.

Myrobalanus minor, folio *Fraxini alato*, fructu *purpureo, ossiculo magno fibroso.* Sloan. jam. 182. hist. 2. p. 126. t. 219. f. 3. 4. 5. *Myrobalano* menor, de hoja alada como la del Fresno; fruto purpúreo, con su huesecito grande y fibroso. Rai. dendr. 43.

Cast. *Spondias Mombin.*

Habita en la India Occidental. *h*

Myro-
bala-
nus.

2. *SPONDIAS* *petiolis teretibus, foliolis nitidis acuminatis.* Syst. veg. 357. *Spondias* con los peciolo rollizos; hojuelas lustrosas y puntiagudas.

Spondias (*Mombin*) *racemis terminalibus longitudine folia æquantibus.* Jacq. Amer. 138. *Spondias* (*Mombin*) con los racimos terminales y del largo de las hojas.

Spondias lutea. Sp. pl. 3. p. 613. *Spondias* amarilla.

Spondias foliolis plurimis, pinnatis, ovatis, racemis terminalibus, cortice interno rubente. Brown. jam. 229. *Spondias* con muchas hojuelas pinnadas, aovadas; racimos terminales; y la corteza interna de color que tira á roxo.

Mombin arbor, folio Fraxini, flore luteo racemoso. Plum. gen. 44. *Mombin* arbol, con hoja como la del Fresno; flor amarilla y racimosa.

Myrobalanus folio Fraxini alato, frutu luteo, ossiculo magno, fibroso. Sloan. jam. 181. hist. 2. p. 125. t. 219. f. 1. 2. Rai. dendr. 43. *Myrobalano* de hoja alada como la del Fresno; fruto amarillo, con el hueso grande y fibroso.

Prunus Americana. Merian. Surin. 13. t. 13. bona. *Ciruelo de America.*

Arbor Nuci juglandi similis V. seu Hobos. C. B. P. 417. *Arbol* semejante al Nogal, quinta especie llamada Hobos.

Cast.

Cast. Spondias Myrobalano.

Habita en la America Meridional. \bar{h}

Parece que el nombre trivial de esta especie pertenece á la primera, y que el de la primera corresponde á esta.

704. Género COTYLEDON. * Dill. elth. 95.

Tourn. t. 19.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio de una pieza, hendido en cinco partes, agudo y muy pequeño.

COR. Petalo á manera de campana, y hendido en cinco lacinias.

Nectario de una escama cóncava, puesta en la base exterior de cada germen.

ESTAMB. Filamentos diez, alesnados, rectos, del largo de la corola: con las anteras derechas y de quatro surcos.

PIST. Gérmenes cinco, oblongos, gruesecitos, que rematan en estilos alesnados, mas largos que los estambres: con los estigmas sencillos.

PERIC. Capsulas cinco, oblongas, ventricosas, puntiagudas, de una ventalla, y que ácia dentro se abren longitudinalmente.

SEM. muchas y pequeñas.

OBS. El *Cotyledon laciniado* excluye una quinta parte del número en todas las de su fructificacion.

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 90.

La flor es de un petalo, en forma de campana, tubulado y hendido en muchas partes; de cuyo caliz sale el pistilo que pasa á fruto, compuesto de muchas vaynas recogidas en una cabezuela, que se abren desde su base hasta su ápice y llenas de semillas menudisimas.

E S P E C I E S.

- Orbi-
culata. 1. *COTYLEDON foliis orbiculatis carnosis planis integerrimis, caule fruticoso.* Cotyledon con hojas redondas, carnosas, planas, enterisimas; y tallo fruticoso.
- Cotyledon foliis subrotundis planis integerrimis.* Hort. Cliff. 276. Sp. pl. 3. p. 614. Cotyledon con hojas casi redondas, planas y enterisimas.
- Cotyledon Africanum, frutescens, incanum, orbiculatis foliis.* Herm. Lugdb. 349. t. 551. Moris. hist. 3. p. 474. sect. 12. t. 7. f. 39. Cotyledon Africano, frutescente, blanquecino y con hojas redondas.
- Cotyledon Africana, frutescens, foliis orbiculatis, limbo purpureo cinctis.* Tourn. p. 90. Cotyledon Africano, frutescente; de hojas redondas, y ceñidas con un borde de color purpúreo.
- Cast. Cotyledon de hoja redonda.
Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *h*
- Spu-
ria. 2. *COTYLEDON foliis spathulato-lanceolatis carnosis integerrimis, caule fruticoso.* Mill. dict. n. 9. Cotyledon con hojas entre de figura de espatula y lanceoladas, carnosas, enterisimas; y tallo fruticoso.
- Sedum Africanum, teretifolio, flore Hemerocallidis.* Moris. hist. 3. p. 474. sect. 12. t. 7. f. 40. Sedo Africano, con hoja rolliza; y flor como la de la Hemerocalis.
- Cotyledon Africana, teretifolia, flore pulcherrimo.* Tourn. p. 90. Cotyledon Africano, con hoja rolliza; y flor muy hermosa.
- Cotyledon Africana, frutescens, folio longo & angusto, flore flavescente.* Comm. rar. 23. t. 23. Burm. Afr. t. 18. 19. f. 1. & t. 22. f. 1. Cotyledon Africano, frutescente, con hoja larga y angosta; y flor de color que tira á amarillo-roxo.
- Cast. Cotyledon espurio.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *h*

Produce el *tallo* muy grueso ; con *ramas* obtusas y foliosas solamente en su ápice : las *hojas* naturalmente opuestas, (*pero variando alternas*) carnosas, obtusas y con peciolo : el *escapo* terminal, del largo de un pie, casi en umbela y desparramado : las *flores* inclinadas, de color que tira á amarillo-roxo ; con su *borde* revuelto y salpicado por dentro de átomos ó sean puntitos rojos ; y los *estambres* algo mas largos que el tubo ; con las *anteras* encarnadas.

- Hemis-
pheri-
ca. 3. COTYLEDON *foliis* X Cotyledon con hojas me-
semiglobosis. Hort. Cliff. 176. dio globosas.
Cotyledon *Capensis*, fo- X Cotyledon del Cabo de
lio semiglobato. Dill. elth. Buena-esperanza, con hoja
112. t. 95. f. 111. X medio globosa.

Cast. Cotyledon emisférico.

Habita en Etiopia. *h*

- Ser-
rata. 4. COTYLEDON *foliis* X Cotyledon con hojas ova-
ovalibus crenatis, caule spi- les, recortadas ; y tallo espi-
cato. gado.

Cotyledon *foliis radicali-* X Cotyledon con las hojas
bus lanceolatis crenatis, radicales lanceoladas, recor-
caulinis subulatis. Hort. tadas, y las del tallo alesna-
Cliff. 497. Roy. Lugdb. 454. das.

Cotyledon *Cretica*, folio X Cotyledon de Creta, con
oblongo, fimbriato. Dill. elth. hoja oblonga y hendida en
113. t. 95. f. 112. X huecos.

Cast. Cotyledon aserrado.

Habita en Creta y Siberia.

- Umbi-
licus. 5. COTYLEDON *foliis* X Cotyledon con hojas entre
Cucullato-peltatis serrato- de figura de cogulla y abro-
dentatis alternis, caule ra- queladas, entre aserradas y
moso, floribus erectis. Gron. dentadas, alternas ; tallo ra-
Orient. 141. moso ; y flores derechas.

Cotyledon *foliis peltatis.* X Cotyledon con hojas abro-
Roy. Lugdb. 454. queladas.

α Cotyledon *repens*, X Cotyledon rastrero. α

TOM. III.

Bbb

Co-

- Cotyledon radice tuberosa*, longa, repente. Moris. præl. 257. Rai. hist. 1878. Cotyledon con la raíz tuberosa, larga y rastrera.
- Tourn. p. 90. Omblico rastrero.
- Umbilicus repens*. Cam. epit. 858.
- β *Cotyledon tuberosa*. Cotyledon tuberoso. β
- Cotyledon vera*, radice tuberosa. Bauh. hist. 3. p. 683. Cotyledon verdadero, con la raíz tuberosa.
- Cotyledon umbilicus Venetis*. Clus. hist. 2. p. 63. Cotyledon omblico de Venus.
- Cotyledon major*. C. B. P. 285. Tourn. 90. Cotyledon mayor.
- Sedum luteum*, murale, spicatum, folio umbilicato, rotundo. Moris. hist. 3. p. 470. sect. 12. t. 10. f. 4. Sedo amarillo, que nace en las murallas, espigado; con hoja redonda y á manera de omblico.

Cast. Cotyledon omblico. vulgo: Oreja de monge.

Habita en Inglaterra, Judea y Portugal: en los muros y cercas viejas de Madrid y es comun en las mas provincias de España. 2

PROPIED. Toda la planta es humectante, refrigerante, resolutive y anodina. El zumo aplicado exteriormente, es util á las inflamaciones, atempera el calor de los sabañones y suaviza el dolor de las almorranas.

- Laciniata. 6. COTYLEDON foliis laciniatis, floribus quadrifidis. Hort. Cliff. 175. Cotyledon con hojas laciniadas; y flores hendidas en quatro partes.
- Cotyledon Afra*, folio crasso, lato, laciniato, flosculo aureo. Boerh. Lugdb. 1. p. 288. t. 288. Cotyledon de Africa, con hoja crasa, ancha, laciniada; y florecita de color de oro.
- Telephium Africanum*, angustiori folio, flore Aurantiaco. Pluk. Alm. 362. t. 228. f. 3. Telephio Africano, con hoja mas angosta; y flor de color de Naranja.
- Planta Anatis*. Rumph. Amb. 5. p. 275. t. 95. Planta del Anade.

Cast.

Cast. Cotyledon laciniado.

Habita en Egipto y en la India. $\frac{f}{2}$

Tiene ocho estambres.

Llámase planta del *Anade* por la semejanza que tienen sus hojas laciniadas, con las patas de este páxaro.

Hispanica. 7. COTYLEDON *foliis oblongis subteretibus, floribus fasciculatis*. Loeßl. it. Cotyledon con hojas oblongas, casi rollizas; y flores en hacecillo.

t. 1.

Cotyledon maritima, Sedi folio, flore carneo, fibrosa radice. Tourn. p. 90. Cotyledon marítimo, con hoja como la del Sedo; flor de color de carne; y raíz fibrosa.

Cotyledon Hispanica, Sedi teretifolii folio, flore umbellato, rubro, fibrosa radice. Minuart. Sched. 3. Cotyledon de España, con hoja como la del Sedo de hoja rolliza; flor en umbela, encarnada; y raíz fibrosa.

Cotyledon palustris, Sedi folio, floribus rubris, longioribus. Shaw. Afr. 177. Cotyledon palustre, con hoja como la del Sedo; flores encarnadas y mas largas.

* *Cotyledon palustris, Sedi folio, floribus luteis, brevioribus*. Shaw. Afr. 178. f. 178. Cotyledon palustre, con hoja como la del Sedo; flores amarillas y mas cortas. *

Cast. Cotyledon de España.

Habita en Africa y Oriente: en el circuito de Madrid: en el Real Sitio de Aranjuez: en la Mancha, Aragon y otras partes de España. ♂

Arroja la raíz fibrosa: el tallo sencillo, rollizo y algo derecho, del largo de un dedo, poco mas ó menos: las hojas oblongas, casi rollizas y obtusas, sentadas, un poco pelosas, por encima algo planas y con puntitos de color rubio: las flores en hacecillo y corimbo terminal: las corolas en forma de embudo, algo pelosas y que por defuera tiran á color rubio: el borde partido en cinco lacinias, plano, agudo, encarnado por encima, con tres estrias de color que tira á purpúreo y su ápice del mismo color: los filamentos gruesecitos y que sobresalen un poco; con las anteras muy pequeñas y el caliz corto. La traza de la yerba es como la del Sedo blanco.

- Papil-
laris. 8. COTYLEDON *foliis oppositis tereti-ovatis, floribus corymbosis*. Suppl. p. 242. Cotyledon con hojas opuestas, entre rollizas y aovadas; y flores en corimbo.

Cast. Cotyledon de pezon.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

- Mamil-
laris. 9. COTYLEDON *foliis alternis tereti-ovatis, floribus alternis subsessilibus*. Suppl. p. 242. Cotyledon con hojas alternas, entre rollizas y aovadas; flores alternas y casi sentadas.

Cast. Cotyledon de teta.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

- Tri-
flora. 10. COTYLEDON *foliis obovatis integris, floribus subpedunculatis ternis*. Suppl. p. 242. Cotyledon con hojas aovadas al revés, enteras; flores casi pedunculadas y de tres en tres.

Cast. Cotyledon de tres flores.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

- Caca-
lioides 11. COTYLEDON *foliis teretibus, floribus corymbosis, caule fruticoso*. Suppl. p. 242. Cotyledon con hojas rollizas; flores en corimbo; y tallo fruticoso.

Cast. Cotyledon como Cacalia.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Las flores amarillas se asemejan á las de la *Cacalia*.

- Reti-
culata. 12. COTYLEDON *fruticosa, foliis teretibus, floribus reticulato-corymbosis*. Suppl. p. 242. Cotyledon fruticoso, con hojas rollizas; flores en redécilla y corimbosas.

Cast. Cotyledon de redécilla.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Se asemeja á la *Statice de redécilla*.

^{Paniculata.} 13. COTYLEDON fruti-~~X~~ Cotyledon fruticoso, con
cosa, foliis oblongo-ovatis~~X~~ hojas entre oblongas y aova-
sessilibus, panicula divari-~~X~~ das, sin peciolo; panoja des-
cata racemosa. Suppl. p. 242. ~~X~~ parramada y racimosa.

Cast. Cotyledon en panoja.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Estas seis ultimas especies fueron comunicadas á Linneo
por el Doct. Thunberg.

705. Género SEDUM. * Tourn. t. 140. Anacampseros.

Tourn. hist. 689.

CAR. GEN. NAT.

CAL. Periantio hendido en cinco partes, agudo, derecho
y persistente.

COR. Petalos cinco, lanceolados, puntiagudos, planos y
extendidos.

Nectarios cinco, de una escama cada uno, muy peque-
ña, escotada é inserta ácia fuera en la base de cada
germen.

ESTAMB. Filamentos diez, alesnados, del largo de la co-
rola: con las anteras casi redondas.

PIST. Gérmenes cinco, oblongos, que rematan en estilos
mas delgados: con los estigmas obtusos.

PERIC. Capsulas cinco, extendidas, puntiagudas, compri-
midas, escotadas ácia su base, y que se abren longi-
tudinalmente por una sutura ácia dentro.

SEM. muchas y muy pequeñas.

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 262.

La flor es rosácea ó que consta de muchos petalos
puestos en cerco; de cuyo caliz sale el pistilo que pasa á
fruto, compuesto de muchas capsulas como vaynas, reco-
gidas en una cabezuela y lleno de semillas pequeñas.

ESPECIES CON HOJAS PLANAS.

Verticillatum. 1. *SEDUM foliis quaternis*. Amoen. Acad. 2. p. 252. Sedo con hojas de cuatro en cuatro.
t. 4. f. 14.

Cast. Sedo verticilado.

Habita en la Europa Austral y Siberia. *h*

Telephium 2. *SEDUM foliis planiusculis serratis, corymbifolioso, caule erecto*. Mat. Sedo con hojas algo planas, aserradas; corimbo folioso; y tallo derecho.
Med. p. 135. Flor. dan. t. 686.

Sedum foliis confertis serratis, umbellis densis terminalibus. Hall. helv. n. Sedo con hojas amontonadas, aserradas; umbelas densas y terminales.
954.

Telephium vulgare. C. B. Telephio vulgar.
P. 287.

Anacampseros, vulgo Fabacrasa. Bauh. hist. 3. p. Anacampsero, vulgo Haba crasa,
681. Tourn. p. 264.

Telephium alterum sive Crassula. Dod. pempt. 130. Otro Telephio ó Crasula.

Sedum telephium, purpureum. Sedo telephio, purpúreo. *α*

Telephium purpureum, majus. C. B. P. 287. Telephio purpúreo, mayor.

Anacampseros purpurea. Bauh. hist. 3. p. 682. Tourn. Anacampsero con la flor purpúrea.
p. 684.

Telephium purpureum, minus. C. B. P. 287. Prodr. Telephio purpúreo, menor. *β*
133. Bauh. hist. 3. p. 682.

Anacampseros, minor, purpurea. Tourn. p. 264. Anacampsero, menor, con la flor purpúrea.

Telephium latifolium, peregrinum. C. B. P. 287. Telephio peregrino, de hoja ancha. *χ*

Sedum telephium, maximum. Sedo telephio, muy grande. *δ*

Te-



Telephium Hispanicum, X *Telephio* primero, de España. Clus. hist. 2. p. 66.

Anacampseros maxima. X *Anacampsero* muy grande. Bauh. hist. 3. p. 682. Tourn. X de. p. 264.

Cast. Sedo *Telephio*.

Habita en lugares muy secos de Europa; y en Cataluña cerca de la Villa de Olot. 24

PROPIED. Toda la planta es glutinosa, refrigerante; y se usa en el escorbuto, dolores de las almorranas y varices del ano.

Ana-
camp-
seros.

3. *SEDUM foliis cuneiformibus integerrimis, caulibus decumbentibus, floribus corymbosis*. X Sedo con hojas en forma de cuña, enterisimas; tallos tendidos; y flores corimbosas.

Telephium repens, folio deciduo. C. B. P. 287. X *Telephio* rastrero, con hoja que se cae cada año.

Anacampseros minor, rotundiore folio, sempervirens. X *Anacampsero* menor, siempreverde, y con hojas mas redonda. Bauh. hist. 3. p. 682. Tourn. X p. 264.

Telephium sextum. Clus. X *Telephio* sexto. hist. 2. p. 67.

Cast. Sedo *Anacampsero*.

Habita en las peñas de Provenza: en las de Asturias y otras partes de España. 24

Las hojas se le caen en el invierno.

Ai-
zoon.

4. *SEDUM foliis lanceolatis serratis planis, caule erecto, cyma sessili terminali*. X Sedo con hojas lanceoladas, aserradas, planas; tallo derecho; cyma sentada y terminal. Gmel. Sib. 4. p. 173. t. 67. f. 1.

Anacampseros flore flavo. X *Anacampsero* con la flor de color amarillo-roxo. Amm. ruth. 96. t. 1.

Cast. Sedo aizoon.

Habita en la Siberia. h

Hybridum.

5. *SEDUM foliis cuneiformibus concavis subdentatis aggregatis, ramis repentibus, cyma terminali.* Gmel. Sib. 4. p. 171. n. 85. t. 62. f. 1.

Sedo con hojas en forma de cuña, cóncavas, con algún diente, agregadas; ramas rastreras; y cima terminal.

Sedum foliis cuneiformibus subconcavis obtuse-seratis, caulibus obliquis, axillis baseos & propaginum radicanibus, cyma terminali. Murray. comm. nov. Goett. t. 6. p. 35. t. 5.

Sedo de hojas en forma de cuña, algo cóncavas, con aserraduras obtusas; tallos obliquos, que arrojan raíces en las axilas y base de los renuevos; y cyma terminal.

Cast. Sedo híbrido.

Habita en Tartaria: en las faldas de los montes Uralenses y en Trapesunte. *h*

No parece fruticosa; sus renuevos son foliosos, y las flores de color de azafran. *Murray loco citato. R.*

Stellatum.

6. *SEDUM foliis planiusculis angulatis, floribus lateralibus sessilibus solitariis.* Hort. Cliff. 176.

Sedo con hojas planas, anguladas; flores laterales, sentadas y solitarias.

Sedum foliis subrotundis, caule ramoso, floribus in alis sessilibus. Hall. helv. n. 957.

Sedo con hojas casi redondas; tallo ramoso; y flores sentadas en las axilas.

Sedum echinatum vel stellatum, flore albo (vel luteo.) Bauh. hist. 3. p. 680. Tourn. p. 263.

Sedo erizado ó estrellado, con la flor blanca (ó amarilla.)

Cotyledon stellata. C. B. P. 295.

Cotyledon estrellado.

Sempervivum tertium. Col. phytob. 32. t. 11.

Siempreviva tercera.

Aizoon peregrinum. Cam. hort. p. 7. ic. 2.

Aizoon peregrino.

Cast. Sedo estrellado.

Habita en Italia, Francia y Suiza: en las montañas de Leon,

Leon, y montes de Mariola en el Reyno de Valencia. ☉

- Ce-
pea. 7. *SEDUM foliis planis, caule ramoso, floribus paniculatis.* Hort. Cliff. 176. Sedo con hojas planas; tallo ramoso; y flores en panoja.
- Sedum annuum, album, oblongo Portulacæ minoris folio.* Moris. hist. 3. p. 473. Sedo annuo, con la flor blanca; hoja oblonga, y como de Verdolaga mas pequeña.
- Sedum cepæa dictum.* Bauh. hist. 3. p. 679. Tourn. p. 163. Sedo llamado cepea.
- Cepæa.* C. B. P. 288. Clus. hist. 2. p. 68. Cam. epit. 673. Matth. 933. Cepea.

Cast. Sedo cepea.

Habita en Mompeller y Geneva: en los arenales del mar de Galicia y en otros de España. ☉

- Liba-
no i-
cum. 8. *SEDUM foliis radicalibus fasciculatis, spatulato-lanceolatis, caule subnudo simplicissimo.* Sedo con hojas radicales en hacecillo, entre de figura de espatula y lanceoladas; tallo casi desnudo y muy sencillo.

Cast. Sedo del Libano.

Habita en Palestina. Hasselq. 2.

Su traza es como la de la *Siempreviva montana*. Echa las hojas radicales, agudas, lampiñas y enterisimas: el tallo al lado de la raiz, ascendente, del largo de medio pie y salpicado por debaxo con hojas lineares y agudas: el racimo terminal, del largo del tallo; con los piececillos esparcidos, y las mas veces de dos flores: las capulas ceñidas con el caliz y sin ser divergentes.

- Popu-
lifolium. 9. *SEDUM foliis petiolatis cordatis dentatis, floribus paniculatis.* Suppl. p. 242. Sedo de hojas con peciolo, de figura de corazon, dentadas; y flores en panoja.
- Sedum Populifolium.* Pall. it. vol. 3. p. 732. t. O. f. 2. Sedo con hoja de Alamo.

Cast.

Cast. Sedo con hoja de Alamo.

Habita en la Siberia.

Produce el *tallo* herbáceo , ramoso , derecho , extendido , liso y del largo de un pie : las *hojas* alternas , puestas solamente en las ramificaciones , con peciolo , obtusas , carnosas y lampiñas : las *panojas* cortas : el *caliz* pequeño : los *petalos* lanceolados , extendidos , blancos , sin uñas ni manchas ; y las *anteras* encarnadas. Es muy semejante á la *Saxifragia de hoja redonda*.

ESPECIES CON HOJAS ROLLIZAS.

Dasy-
phyll-
um.

10. SEDUM *foliis oppositis ovatis obtusis carnosis, caule infirmo, floribus sparsis.* Jacq. Hort. t. 153. Sedo con hojas opuestas, aovadas, obtusas, carnosas; tallo débil; y flores esparcidas.

Sedum foliis conicis, obtusis, glaucis, reticulatis, caule ramoso, viscido. Hall. Sedo de hojas cónicas, obtusas, de color garzo, con venas en redecilla; tallo ramoso y viscoso.

Sedum parvum, folio circinato, flore albo. Bauh. Sedo pequeño, con hoja redondeada; y flor blanca.

Sedum minus, folio circinato. C. B. P. 283. Moris. Sedo menor, con hoja redondeada.

Aizoon dasyphyllum. Da- Aizoon de hoja densa.

Cast. Sedo dasyphylo ó sea de hoja densa.

Habita en Suiza, Italia y Portugal: en ambas Castillas, Galicia, Cataluña, Aragon y otras partes de España.

Varía con doce *estambres* y seis *estilos*. Jacq.

Tiene las *hojas* salpicadas de venas en redecilla. Hall.

Reffe-
sum.

11. SEDUM *foliis subulatis sparsis basi solutis, inferioribus recurvatis.* Fl. Sedo con hojas alesnadas, esparcidas, sueltas por su base, y las inferiores encorvadas ácia atrás.

Suec. 2. p. 1296.

Sedum foliis semiteretibus acutis, aristatis, caule supremo multifido umbellato. Hall. helv. n. 967. Sedo de hojas medio rollizas, agudas, con arista; tallo mas alto hendido en muchas partes y en umbela.

Sedum minus V. Clus. hist. 2. p. 60. Sedo quinto, menor.

Sedum minus, luteum, folio acuto. C. B. P. 283. Tourn. p. 263. Sedo menor, con flor amarilla, y hoja aguda.

Sedum minus, flore luteo. Bauh. hist. 3. p. 692. Sedo menor, con la flor amarilla.

Sedum minus, luteum, ramulis reflexis. C. B. P. 283. Sedo menor, con flor amarilla; y ramitas redobladadas. *a*

Cast. Sedo redoblado.

Habita en las faldas de los montes de Europa: en los montes de la Cartuxa del Paular de Segovia, de Avila, Alcarria: faldas de los Pirineos de Cataluña y otras partes de España. *℥*

Tiene las hojas verdes, delgadamente alesnadas, y las de mas abaxo encorvadas ácia atras como en anzuelo. Varía con seis, siete, ocho ó nueve petalos, con otros tantos gérmenes, y al doble mas de estambres.

Rupestre. 12. *SEDUM foliis subulatis quinquefariam confertis basi solutis, floribus cymosis.* Flor. dan. t. 59. Sedo con hojas alesnadas, amontonadas en cinco órdenes, sueltas por su base; y flores cymosas.

Sedum rupestre, repens, foliis compressis. Dill. elth. 343. t. 256. f. 333. Sedo rupestre, rastrero; con hojas comprimidas.

Cast. Sedo rupestre.

Habita en las faldas de los montes de Europa. *℥*

Tiene las hojas de color garzo, gruesas, alesnadas y apinadas en cinco órdenes.

Hispanicum. 13. *SEDUM foliis teretibus acutis, radicalibus fasciculatis, cyma pubescente.* Amoen. Acad. 4. p. 273. Sedo con hojas rollizas, agudas; las radicales en hacedillo; y la cyma vellosa.

Sedum Hispanicum, folio glauco, acuto, flore albido. Dill. elth. 342. t. 256. f. 322. Sedo de España, con hoja de color garzo, aguda; y flor blanquecina.

Cast. Sedo de España.

Habita encima de las tapias antiguas de Cataluña y otras partes de España. 2

Al-
bum. 14. *SEDUM foliis oblongis obtusis teretiusculis sessilibus patentibus, cyma ramosa*. Flor. dan. t. 66. Sedo con hojas oblongas, obtusas, algo rollizas, sentadas, extendidas; y cyma ramosa.

Sedum caule glabro, foliis teretibus, umbellis ramosis, floribus petiolatis. Hall. helv. n. 953. Sedo con el tallo lampiño; hojas rollizas; umbelas ramosas; y flores con piececito.

Sedum minus, teretifolium, album. C. B. P. 283. Tourn. p. 262. Sedo menor, con hoja rolliza; y flor blanca.

Sedum minus, folio longiusculo, tereti, flore candido. Bauh. hist. 3. p. 690. Sedo menor, con hoja un poco larga, rolliza; y flor candida.

Vermicularis, Crassula minor officinarum & Illecebra major. Lob. ic. 377. Vermicular, Crasula menor de las Oficinas, é Illecebra mayor.

Cast. Sedo blanco.

Habita en Europa entre piedras: en los circuitos de Madrid: en Aragon, Cataluña, Alcarria, y sobre los muros antiguos de varias partes de España.

Coer-
uleum. 15. *SEDUM foliis oblongis obtusis teretiusculis sessilibus patentibus, racemis simplicibus*. Sedo con hojas oblongas, obtusas, algo rollizas, sentadas, extendidas; y racimos sencillos.

Sedum Africanum, flore caeruleo, hexapetalo & heptapetalo. Hall. Goett. 135. Willich. obs. 58. Sedo Africano, con la flor cerúlea, de seis y de siete petalos.

Cast. Sedo cerúleo.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Es semejante al *Sedo blanco*, y tiene los racimos larguissimos. Vease á *Pluk. phyt. t. 223. f. 2.* No vió *Linneo* esta planta, y la tomó de las observaciones de *Willich*.

- Acre. 16. *SEDUM foliis sub-ovatis adnato sessilibus gibbis erectiusculis alternis, cyma trifida.* Hort. Cliff. 177. Mat. Med. 135. Sedo con hojas casi aovadas, pegadas y sentadas en el tallo, gibosas, algo de-rechas, alternas; y cyma di-vidida en tres partes.
- Sedum foliis conicis con-fertis, caulibus ramosis, supremis trifidis.* Hall. helv. n. 966. Sedo con hojas cónicas, amontonadas; tallos ramo-sos, y los mas altos hendidos en tres partes.
- Sedum minus* VIII. Clus. hist. 2. p. 61. Sedo octavo, menor.
- Sempervivum minus, ver-miculatum,* acre. C.B.P. 283. Siempreviva menor, ver-miculada ó sea con hojas como gusanillos, y acre.
- Sedum parvum, acre, flore luteo.* Bauh. hist. 3. p. 694. Tourn. p. 263. Sedo pequeño, acre, con la flor amarilla.
- Illecebra seu sempervi-vum tertium.* Dod. pempt. 129. Illecebra ó siempreviva tercera.

Cast. Sedo acre. *Farm.* *Sedum minus.*

Habita en campos secos y estériles de Europa: en el cir-cuito de Madrid: en los muros y texados viejos de Ca-taluña, Aragon, Alcarria, Serrania de Cuenca, en am-bas Castillas y otras partes de España.

PROPIED. Es planta acre y algo corrosiva, incindente, vomitiva y diuretica; produce admirables efectos en la quartana, escorbuto é hydropesia.

- Sexan-gulare. 17. *SEDUM foliis subova-tis adnato-sessilibus gibbis erectiusculis sexfariam im-bricatis.* Flor. Suec. 390. 404. Sedo con hojas casi aova-das, pegadas y sentadas en el tallo, gibosas, derechitas y apiñadas en seis órdenes.

Sedum foliis teretibus, obtusis, patulis, cyma trifida, floribus solitariis. Scop. carn. ed. 2. n. 558. Sedo con hojas rollizas, obtusas, extendidas; cyma dividida en tres partes; y flores solitarias.

Sempervivum minus, vermiculatum, insipidum. C. B. P. 284. Siempreviva menor, vermiculada é insipida.

Sedum minimum, luteum, non acre. Bauh. hist. 3. p. 695. Tourn. p. 263. Sedo muy pequeño, que no es acre; con flor amarilla.

Sempervivum minimum. Cam. epit. 856. Siempreviva muy pequeña.

Cast. Sedo de seis ángulos.

Habita en campos abrigados y secos de la Europa boreal: en la Alcarria y Serrania de Cuenca entre las peñas. 24

Tiene las *hojas* apinadas en seis órdenes antes de florecer: las *ramas* nunca tan copiosas que formen cespéd; y rara vez mas de tres *flores* en cada ramo de la cyma.

Varía con ocho hasta doce estambres.

An- 18. *SEDUM caule erecto, solitario annuo, foliis ovatis sessilibus gibbis alternis, cyma recurva.* Flor. Suec. 391. p. 404. Sedo con el tallo derecho, solitario, annuo; hojas ovadas, sentadas, gibosas, alternas; y cyma encorvada ácia atrás.

Sedum minimum, non acre, flore albo. Rai. Angl. 3. p. 270. t. 12. f. 2. figura tenuis. Tourn. p. 263. Sedo muy pequeño, que no es acre; con la flor blanca.

Cast. Sedo annuo.

Habita en la Europa boreal. ☉

Es semejante al Sedo antecedente; pero las *hojas* son encarnadas, y la planta annua.

Villo- 19. *SEDUM caule erecto, foliis planiusculis, pedunculisque subpilosis.* Flor. dan. t. 24. Sedo con el tallo derecho; hojas algo planas; y los pedunculos casi pelosos.

706. Género PENTHORUM. * *Gron. virg.* 51.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza , hendido en cinco hasta diez lacinias , agudo y persistente.

COR. *Petalos* las mas veces cinco (rara vez ninguno) , lineares , muy pequeños , y puestos entre las lacinias del caliz.

ESTAMB. *Filamentos* diez , setáceos , iguales , al doble mas largos que el caliz , y persistentes : con las *anteras* casi redondas y que se caen facilmente.

PIST. *Germen* de color , terminado en cinco *estilos* cónicos , derechos , del largo de los estambres , y apartados : con los *stigmas* obtusos.

PERIC. *Capsula* sencilla , hendida en cinco partes , con ángulos cónicos , apartados ; y de cinco celdillas.

SEM. numerosas , muy pequeñas y algo comprimidas.

ESPECIE.

Sedoides. 1. PENTHORUM. Gron. X Pentthoro como Sedo.
virg. 51. Act. Ups. 1744. p. 12. X
t. 2. X

Cast. Pentthoro como Sedo.

Habita en la Virginia. ☿ ⊙

Echa el *tallo* herbáceo , difuso y recto ; con ángulos ásperos : las *ramas* alternas , semejantes al tallo : las *hojas* tambien alternas , con el peciolo muy corto , aserradas , algo carnosas , y verdes por una y otra parte : el *pedunculo terminal* con algunas espigas revueltas : las *flores* alternas , con piececito y ascendentes : el *caliz* hendido en cinco hasta diez lacinias y las mas veces alternadamente mayores : diez *estambres* blancos : con las *anteras* de color que tira á roxo.

707. Género BERGIA. †

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* extendido , partido en cinco lacinias , lanceoladas y persistentes.

COR. *Petalos* cinco , oblongos , extendidos , y del largo del caliz.

ESTAMB. *Filamentos* diez , setáceos y medriocres : con las *anteras* casi redondas.

PIST. *Germen* algo redondo , dentro de la flor : *estilos* cinco , cortísimos , acercados : con los *estigmas* simples y persistentes.

PERIC. *Capsula* sencilla , casi globosa , que remata en punta rígida , con cinco convexidades , de cinco celdillas y cinco ventallas , aovadas , planas , y que se abren junto á los surcos , persistentes y muy extendidas.

SEM. numerosas y menudas.

ESPECIES.

Ca- 1. BERGIA *foliis lanceo-* X Bergia con hojas lanceo-
pensis *latis seu ellipticis , floribus* X ladas , ó elípticas ; y flores en
verticillatis. Suppl. p. 243. X verticilo.

Cast. Bergia del Cabo de Buena-esperanza.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza.

Su *estatura* es como la de la *Ammania*. Produce el tallo muy sencillo , del largo de medio pie , y del grueso de una pluma de Paloma , derecho , liso , y algo xugoso : las *hojas* opuestas , con peciolo corto , lanceoladas , algo obtusas , aserradas muy delgadamente , lisas y extendidas : las *flores* en verticilo , casi sentadas , muy abundantes y muy amontonadas : las *ventallas* de las capsulas que despues de maduras persisten y forman como una flor enrodada y de cinco lacinias.

Glo- 2. BERGIA *foliis obova-* X Bergia con hojas aovadas
mera - *tis crenulatis , floribus glo-* X al revés , recortaditas ; y flo-
ta. *meratis*. Suppl. p. 243. X res conglobadas.

Cast. Bergia conglobada.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. D. Bergius.

Se diferencia de la antecedente por las *hojas* menudas, conglobadas y recortaditas; por las *flores* menudas y conglobadas; y por el *tallo* mas difuso y ramoso.

708. Género SURIANA. † *Plum.* 40.

Jacq. Amer. 140.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de cinco hojuelas, lanceoladas, puntiaguadas y persistentes.

COR. *Petalos* cinco, aovados al revés, del largo del caliz y extendidos.

ESTAMB. *Filamentos* diez, filiformes, mas cortos que la corola: con las *anteras* sencillas.

PIST. *Gérmenes* cinco, casi redondos: *estilos* solitarios, filiformes, derechos, del largo de los estambres é insertos en medio del lado interior del germen: con los *stigmas* obtusos.

PERIC. ninguno.

SEM. cinco y casi redondas.

ESPECIE.

Mari-
tima.

1. SURIANA. *Jacq. Amer.* X *Suriana maritima.*
140. *Hort. Cliff.* 592. X

Thymæleæ facie frutex, X Arbusto marítimo, con
maritimus, tetraspermus. X traza como la de la Thyme-
Sloan. *jam.* 2. p. 29. t. 162. X lea; y de quatro semillas.

Suriana foliis Portulacæ X *Suriana* con hojas como
angustis. *Plum. gen.* 37. ic. X las de la Verdolaga angos-
249. f. 1. X tas.

Suriana maritima, foliis X *Suriana maritima*, con ho-
lanceolatis, floribus singu- X jas lanceoladas; y flores de
laribus. *Brown. jam.* 190. X una en una.

Arbor Americana, Salicis X Arbol frondoso, Americá-
folio, frondosa, Bermudien- X no, de la Bermuda; con ho-
sis. *Pluk. Alm.* 44. t. 241. X ja como la del Sauce.
f. 5. X

Cast.

Cast. Suriana maritima.

Habita en lugares maritimos de la America mas caliente. *h*

709. Género GRIELUM.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza , extendido , hendido profundamente en cinco partes , agudo , igual , plano por su base y persistente.

COR. *Petalos* cinco , extendidos , grandes , aovados al revés ; sin uñas , y adelgazados por su base.

Nectarios : glandulas oblongas , puestas al rededor del germen , y unidas en forma de coronilla.

ESTAMB. *Filamentos* diez , filiformes , algo rígidos , iguales , persistentes , de la longitud del caliz : con las anteras derechas , entre aovadas y oblongas.

PIST. *Gérmenes* cinco , separados , derechos , mas cortos que los estambres , y alesnados : *estilos* ninguno : y *estigmas* verrugosos.

PERIC. cinco , oblongos , puntiagudos y duros.

SEM. solitarias ? oblongas.

ESPECIE.

Tenui-
folium.

I. GRIELUM.

<i>Geranium</i> (<i>grandi-florum</i>)	X	Grielo.
<i>pedunculis simplicibus unifloris , foliis tripartito-multifidis linearibus tomentosis.</i> Burm. Geran. 1. Sp. pl. 3. p. 058.	X	Geranio (<i>de flor grande</i>) con pedunculos sencillos, de una flor ; hojas entre divididas en tres partes y hendidas en muchas lacinias lineares y tomentosas.

<i>Geranium frutescens , incanum , flore magno , luteo , dentato.</i> Burm. Afr. 88. t. 34. f. 1.	X	Geranio frutescente, blanquecino ; con la flor grande, amarilla y dentada.
---	---	--

<i>Ranunculo-Platycarpus , foliis tenuissime dissectis , flore ingenti , sulphureo.</i> Burm. Afr. 149. t. 53.	X	Ranunculo de fruto ancho ; con hojas cortadas muy delgadamente ; flor grande y de color de azufre.
--	---	--

Ccc2

Cast.

Cast. Grielo con hoja delgada.

Habita en Ethiopia. $\frac{1}{2}$

Es *arbusto* que echa las *hojas* como las del *Abrotano*, blanquecinas, algo tomentosas y alternas: los *pedunculos* con una flor y sin *bracteas*: los *calices* lampiños: y las *corolas* amarillas.

710. Género OXALIS. * Oxys. *Tourn.* t. 13.

Oxyoides. *Garc. A. A.* 1730. n. 415. t. 2.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* dividido en cinco partes, agudo, muy corto y persistente.

COR. partida en cinco *lacinias*, unidas por sus *uñas*, derechas, obtusas y escotadas.

ESTAMB. *Filamentos* diez, capilares, derechos y los exteriores mas cortos: con las *anteras* casi redondas y asurcadas.

PIST. *Germen* de cinco ángulos: *estilos* cinco, filiformes, del largo de los estambres: con los *estigmas* obtusos.

PERIC. de cinco lados, de cinco celdillas, y que se abre longitudinalmente por los ángulos.

SEM. casi redondas, y que saltan lexos al abrirse la capsula.

OBS. El *pericarpio*, en algunas especies, se halla corto con las semillas solitarias; y en otras largo con muchas simientes.

CARACT. GÉNÉR. DE TOURNEF.

OXIS p. 88.

La *flor* es de un petalo, en forma de campana, extendido, y hendido en muchas partes; de cuyo caliz sale el pistilo que pasa á fruto membranoso, oblongo, dividido en cinco celdillas que se abren por defuera desde su ápice hasta su base, lleno de simientes que saltan esparciendose á unas y otras partes, por la fuerza elastica de la calyptra, con la qual cada una de ellas suele estar envuelta.

ESPECIES CON EL ESCAPO RADICAL Ó SEA QUE SALE
INMEDIATAMENTE DE LA RAIZ.

Mono-
phylla.

1. *OXALIS scapo unifloro, foliis simplicibus.* Oxálide con el escapo de una flor; y hojas sencillas.
Oxalis foliis ovatis, integerrimis, scapo nudo, radice bulbosa. Koenig. mss. Oxálide con hojas aovadas, enterisimas; escapo desnudo y raíz bulbosa.

Cast. Oxálide de hoja sencilla.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza, en lo mas alto de la espalda del Monte Leon. 24

Tiene la raíz bulbosa: las hojas radicales, pecioladas, sencillas (no de tres en rama), aovadas al revés, enterisimas, tiernas y desnudas: los peciolo mas largos que ellas: muchos escapos filiformes, de una flor y desnudos; y la flor mayor que la hoja. Es semejante á la Oxálide acederilla.

Ace-
tosella

2. *OXALIS scapo unifloro, foliis ternatis obcordatis, radice dentata.* Oxálide con el escapo de una flor; hojas de tres en rama, hojuelas de figura de corazón al revés; y raíz dentada.

Oxalis scapo unifloro, foliis ternatis, radice squamoso-articulata. Sab. hort. Oxálide con el escapo de una flor; hojas de tres en rama; raíz escamosa y articulada.
 t. 32. Mat. Med. 135.

Oxys trifolium acetosum, floribus lacteis. Tabern. 525. Oxide trifolio acetoso; con las flores de color de leche.

Trifolium acetosum, vulgare. C. B. P. 330. Trifolio acetoso, vulgar.

Oxys flore albo. Tourn. Oxide con la flor blanca.
 p. 88.

Luiula. Blackw. t. 308. Luiula.

Trifolium acetosum. Dod. Trifolio acetoso.
 pempt. 578.

Cast. Oxálide Acederilla. vulgo: Aleluya.

Habita en las selvas de la Europa boreal: en los contornos de Madrid: en Aragon, Cataluña, y es muy frecuente en las mas provincias de España. 24

Va-

Varia con la flor casi cerúlea y que tira á color purpúreo.

PROPIED. Es refrigerante y adelgaza los humores : se usa en el escorbuto , calenturas putridas é inflamatorias.

- Pur-
purea.
3. *OXALIS scapo unifloro*, *foliis ternatis emarginatis ciliatis*. Oxálide con el escapo de una flor ; hojas de tres en rama, escotadas y pestañosas.
- Oxalis scapo unifloro*, *foliis ternatis*, *radice bulbosa*. Hort. Cliff. 175. Ehret. Oxálide con el escapo de una flor ; hojas de tres en rama , y raíz bulbosa. pict. t. 10. f. 2.
- Oxalidi affinis*, *planta bulbosa*, *Africana*, *flore purpureo*, *magno*. Breyn. Planta bulbosa , Africana, semejante á la Oxálide , con la flor purpúrea y grande. cent. 102. t. 46.
- Oxys bulbosa*, *Africana*, *rotundifolia*, *caulibus & floribus purpureis*, *amplis*. Oxíde bulbosa , de Africa, con hoja redonda ; tallos y flores de color purpúreo y anchas. Comm. hort. 1. p. 41. t. 21. Tourn. p. 89.
- Oxys bulbosa*, *trifolia*, *hirsuta*, *flore albo*. Burm. Afr. Oxíde bulbosa , con hojas de tres en rama, con pelo áspero ; y flor blanca. 67. t. 27. f. 3.
- Oxys Africana*, *bulbosa*, *trifolia*, *flore luteo*, *magno*. Oxíde Africana , bulbosa , de tres en rama ; con flor amarilla y grande. Seb. mus. 1. p. 37. t. 22. f. 10.

Cult. Oxálide purpúrea.

Habita en Etiopia. 4

Posee las *hojuelas* de figura de corazon al revés , ó casi entre la figura de cuña y redondeadas , algo escotadas , lampiñas por debaxo ; y con pestañas muy delgadas : los *escapos* de una flor , y de la longitud de las hojas ; con los *piececitos* pelosos : el *caliz* vellosos : la *corola* mayorcita , á manera de campana , partida en cinco lacinias , y de color que tira á purpúreo : con el *tubo* amarillo-roxo : los cinco *filamentos* exteriores mas cortos , unidos por su base , y con un diente que separa á cada uno de los interiores : los *estigmas* plumosos , y que sobresalen fuera de los filamentos mas largos.

OXA-

Lon- 4. *OXALIS scapo uniflo-* X Oxálide con el escapo do
gillo. a. ro, *foliis ternatis semibi-* X una flor; hojas de tres en ra-
fidis, lobis lanceolatis. X ma; y *hojuelas* medio hendi-
X das en dos lóbulos lanceola-
X dos.

Cast. Oxálide de flor larga.

Habita en la Virginia.

Echa el tallo desnudo, sencillo, con algunas escamas, y que sale de la raíz, tendido por el suelo, terminado en una umbela, con nueve hojas y una sola flor: las *hojas* pecioladas, de tres en rama, con sus *hojuelas* sentadas, y mas de medio hendidas en dos lóbulos lanceolados: el *pedunculo* de una sola flor, larga, y adornado en medio con un par de estipulas.

Flava. 5. *OXALIS scapo uniflo-* X Oxálide con el escapo de
ro, *foliis ternatis biparti-* X una flor; y hojas de tres en
tis. X rama partidas en dos lacinias.

Oxalis bulbosa, angustis X Oxálide bulbosa, con ho-
digitatis foliis, flore solita- X jas angostas, puestas como
rio, luteo. Burm. Afr. 68. t. X en dedos; flor solitaria y
27. f. 4. X amarilla.

Oxys bulbosa, simplici X Oxíde bulbosa, con el
caule, ad summum folioso, X tallo sencillo, folioso en lo
flore luteo. Burm. Afr. 81. t. X mas alto; y flor amarilla.
30. f. 1. X

Cast. Oxálide amarilla-roxa.

Habita en Etiopia. 24

Viola- 6. *OXALIS scapo umbel-* X Oxálide con el escapo um-
cea. lifero, *foliis ternatis obcor-* X belifero; hojas de tres en ra-
datis, calycibus apice callo- X ma; *hojuelas* de figura de co-
sis. Jacq. hort. t. 180. X razon al revés; y cálices ca-
X llosos en su ápice.

Oxalis caule aphylo, flo- X Oxálide con el tallo sin
re purpureo, radice tubero- X hojas; flor purpúrea; raíz
sa, rotunda. Gron. virg. 161. X tuberosa y redonda.

Oxys purpurea, Virginia- X Oxíde de Virginia, con la
na, radice Lilii more nu- X flor purpúrea; y raíz de ca-
cleata &c. Pluk. Alm. 274. X chos al modo que la de la
t. 102. f. 4. X Azucena.

Oxys

Oxys purpurea, Virginia- X Oxide purpúrea, de Virgi-
na, radice squamata. Tourn. X nia; con la raíz escamosa.
 p. 89. X

Cast. Oxálide violada.

Habita en la Virginia y Canadá. 2

Es muy parecida á la siguiente; pero ésta tiene las *hojue-*
las poco hendidas en dos lóbulos: y las *lacinias* del ca-
 liz aovadas.

Pes- 7. *OXALIS scapo umbel-* X Oxálide con el escapo um-
 caprae. *lifero, foliis ternatis subbi-* X belifero; hojas de tres en ra-
partitis apice subtus callo- X ma; *hojuelas* casi partidas en
sis. Mill. ic. 195. f. 1. X dos lacinias, y callosas por
 debaxo de su ápice.

Oxys bulbosa, pentaphyl- X Oxide bulbosa, de cinco
la & hexaphylla, floribus X y de seis *hojuelas*; flores
magnis, luteis & copiosis. X grandes, amarillas y abun-
Burm. Afr. 80. t. 29. & t. 28. X dantes,
 f. 3. X

Cast. Oxálide pie de cabra.

Habita en la Virginia y Canadá. 2

Tiene las *hojuelas* de figura de corazon al revés, medio
 hendidas en dos lóbulos, obtusas, lampiñas y tiernas:
 la *flor* de color amarillo-roxo muy subido; y la *raíz*
 granujada.

Sensi- 8. *OXALIS scapo umbel-* X Oxálide con el escapo um-
 tiva, *lifero, foliis pinnatis. Flor.* X belifero; y hojas pinnadas,
Zeyl. 180.

Oxyoides Malabarica, sen- X Planta de Malabár, sensi-
sitiva, caule viridi, glabro, X tiva, parecida á la Oxide;
flore luteo, majore. Garc. act. X con el tallo verde, lampiño;
Angl. 1730. p. 379. t. 2. X flor amarilla y mas grande,

Herba mimosa Malaba- X Yerba mimosa de los de
riensium. Zann. hist. 199. X Malabár.
 t. 61.

Herba sentiens. Rumph. X Yerba sensitiva,
Amb. 5. p. 301. t. 104. f. 2.

Herba viva. Clus. exot. X Yerba viva.
 290.

Her-

Herba viva, foliis Polypodii. C. B. P. 259. Yerba viva, con hojas como las del Polypodio.

Todda Vaddi. Rheed. Malab. 9. p. 33. t. 19. Todda Vaddi.

Cast. Oxálide sensitiva.

Habita en la India.

ESPECIES CON LAS HOJAS DEL TALLO ALTERNAS.

Versi-
color.

9. *OXALIS pedunculis unifloris, caule ramoso, foliis passim verticillatis linearibus emarginatis apice subtus barbatis.* Oxálide con pedunculos de una flor; tallo ramoso; hojas verticiladas, sin orden, lineares, escotadas y barbaditas por debaxo de su remate.

Oxalis bulbosa, trifolia, foliis linearibus, obtusis, flore externe rubro, intus albo. Burm. Afr. 65. t. 27. f. 1. Oxálide bulbosa, con hojas de tres en rama; hojuelas lineares, obtusas; flor roxa por defuera y blanca por dentro.

Oxys Africana, foliis tenuissimis in summitate caulis. Rai. Suppl. p. 548. Oxíde Africana, con hojas muy delgadas y puestas en la sumidad del tallo.

Oxalis caule simplici, pedunculo unifloro abbreviato, foliis filiformibus subramosis. Sp. pl. 1. 434. Oxálide con el tallo sencillo; pedunculo de una flor, corto; hojas filiformes y algo ramosas.

Oxys bulbosa, Africana, angustifolia, flore rubro obsoleto, amplo. Rai, Suppl. p. 548. Oxíde bulbosa, Africana; con hoja angosta; flor ancha, y de color roxo descolorido. «

Oxys Africana, foliis tenuissimis, flore amplo, versicolore. Pluk. amalth. 164. t. 434. f. 5. Oxíde Africana, con hojas muy delgadas; flor ancha y de color vario.

Oxalis bulbosa, angustifolia, caule folioso, flore rubro. Burm. Afr. 66. t. 27. f. 2. Oxálide bulbosa, con hoja angosta; tallo folioso; y flor roxa.

Cast. Oxálide de diversos colores.

Ha-

Habita en Etiopia. 2

Incar-
nata.

10. *OXALIS pedunculis unifloris, caule ramoso bulbifero, foliis passim verticillatis, foliolis obcordatis.* Oxálide con pedunculos de una flor; tallo ramoso que lleva bulbos; hojas verticiladas, sin orden, y hojuelas de figura de corazon al revés.

Oxalis pedunculis unifloris, caule dichotomo. Sp. pl. Oxálide con pedunculos de una flor; y tallo ahorquillado.
I. 433.

Oxys bulbosa, Æthiopica, minor, folio cordato, flore ex albido purpurascente. Oxíde de Etiopia, bulbosa, menor; con hoja de figura de corazon; y flor de color que de blanquecino tira á purpúreo.
Comm. hort. I. p. 43. t. 22.

Cast. Oxálide encarnada.

Habita en Etiopia. 2

Las hojas, segun y como se miran á la luz, se ven encarnadas por debaxo; y los bulbos nacen de las axilas despues de haber florecido.

Sessi-
lifolia.

11. *OXALIS pedunculis unifloris, caule simplicissimo, foliis ternatis pubescentibus, foliolis indivisis.* Oxális con pedunculos de una flor; tallo muy sencillo; hojas de tres en rama, vellosas; y hojuelas indivisas.

Oxalis bulbosa, foliis angustis, ternis, hirtis, flore purpureo. Oxálide bulbosa, de hojas angostas, de tres (en rama) en tres; con pelo áspero; y flor purpúrea.
Burm. Afr. 70. t. 28.

Oxalis Africana, bulbosa, Dorycnii Monspeliensis parvis foliis, floribus purpureis amplis. Oxálide Africana, bulbosa; con hojas como las del Dorycnio de los de Mompe-ller, pequeñas; flores purpúreas y anchas.
Pluk. Alm. 164. t. 434. f. 7.

Cast. Oxálide con hojas sentadas.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. 2

Arroja la raiz bulbosa: el tallo muy sencillo, del largo de quatro dedos, con algunas ramas y algo veloso: las hojas de tres en rama, sentadas, vellosas; con las
ho-

hojuelas aovadas al revés é indivisas: los *pedunculos laterales* mas cortos que las hojas y de una flor: el *caliz* vellosos; y el *fondo de la corola* amarillo.

Hirta. 12. *OXALIS pedunculis unifloris, caule simpliciori, foliis supremis confertis, foliolis bilobo-divaricatis.* Oxálide con pedunculos de una flor; tallo mas sencillo; hojas de mas arriba amontonadas; y *hojuelas* hendidas en dos lóbulos muy apartados.

Oxalis caule ramoso, foliis lineari-lanceolatis, sessilibus, floribus lateralibus, solitariis. Roy. Lugdb. 532. Oxálide con el tallo ramoso; hojas entre lineares y lanceoladas, sin peciolo; flores laterales y solitarias.

Oxalis radice longa, fibrosa, caulibus ramosis, foliis ternis, angustis, florum petiolis longissimis. Burm. Afr. 71. t. 28. f. 2. Oxálide con la raiz larga, fibrosa; tallos ramosos; hojas de tres en tres (*de tres en rama*), angostas; y los piececitos de las flores larguissimos.

Cast. Oxálide con pelo áspero.

Habita en Etiopia.

Echa la raiz fibrosa: el tallo folioso, del largo de quatro dedos, sencillo y las mas veces sin ramas: las *hojas* de tres en rama; las *inferiores* alternas, casi sentadas; con las *hojuelas* aovadas, indivisas y vellosas señaladamente por debaxo: las *hojas* de mas arriba muy amontonadas; con los *peciolos* muy largos, cubiertos de pelo áspero por una y otra parte; y las *hojuelas* medio hendidas en dos lóbulos, muy apartados y aovados: los *pedunculos* entre las hojas de mas arriba con una flor y vellosos: dos *bracteas* opuestas y alesnadas: el *caliz* lanceolado, vellosos; y la *corola* de color de violeta.

Corniculata. 13. *OXALIS pedunculis umbelliferis, caule ramoso, diffuso.* Hort. Cliff. 175. Oxálide con pedunculos umbelíferos; tallo ramoso y desparramado.

Sabb. hort. 1. t. 33.

Oxys flavo flore. Clus. hist. 2. p. 249. Oxíde con la flor de color amarillo-roxo.

Oxys

- Oxys lutea*. Bauh. hist. 2. p. 388. Tourn. p. 88. Oxide con flor amarilla.
- Trifolium acetosum*, *corniculatum*. C. B. P. 330. Trifolio acetoso, con cap-
sulas como cuernezueros.
- Trifolium luteum*, *minus*, *repens*, *etiam procumbens*. Moris. hist. 2. p. 183. sect. 2. t. 17. f. 2. Trifolio menor, de flor
amarilla, rastrero y tendi-
do.

Cast. Oxálide de cuernezueros. *vulgo*: Trifolio acetoso, Alleluia de flor amarilla.

Habita en Italia, Sicilia, Alemania, Suiza y Carniola: en los circuitos de Madrid: en Aragon, Cataluña, Valencia y otras muchas partes de España. ☉

Veanse la *Oxálide amarilla annua*, con flores dentadas.

Few. peru. 3. p. 49. t. 24.

La *Oxide amarilla Americana*, mas baxa y annua. *Dill. elth.* 299. t. 221. f. 288.

Y la *Oxide Zeylanica* *Burm. Zeyl.* 1079, que se diferencia solamente por el tallo rastrero, y en quanto es menor.

PROPIED. Son las mismas que las de la Oxálide acederrilla.

- Stricta 14. *OXALIS pedunculis umbelliferis*, *caule ramoso erecto*. Gron. virg. 161. Oxálide con pedunculos umbelíferos; tallo ramoso y derecho.
- Brown. jam. 231.
- Oxys lutea*, *Americana*, *erectior*. Tourn. p. 88. Oxide Americana, mas levantada; y con flor amarilla.
- Trifolium acetosum*, *corniculatum*, *luteum*, *majus*, *rectum*, *Indicum*, *seu Virgineum*. Moris. hist. 2. p. 184. sect. 2. t. 17. f. 3. Trifolio acetoso, de Indias ó de Virginia, mayor, recto; con cuernezueros; y flor amarilla.

Cast. Oxálide apretada.

Habita en la Virginia. ♀

Es muy parecida á la especie antecedente y acaso variedad de ella.

Frutes
Cens. 15. *OXALIS pedunculis* X Oxálide con pedunculos
umbelliferis, caule frutico- X umbelíferos; tallo fruticoso;
so, foliis ternatis ovatis, X hojas de tres en rama; ho-
intermedio petiolato. X juelas aovadas, y la interme-
dia con peciolo.

Oxalis caule erecto, fruti- X Oxálide con el tallo dere-
coso, foliis ternatis impari- X cho, fruticoso; hojas de tres
maximo. Mill. dict. 7. X en rama, y la hojuela impar
muy grande.

Oxys lutea, frutescens, X Oxíde frutescente, con flor
Americanã, Trifolii bitumi- X amarilla, y traza como la
nosi facie. Plum. sp. 2. ic. X del Trifolio bituminoso.
213. f. 1. Tourn. p. 89. X

Cast. Oxálide frutescente.

Habita en la America Meridional. $\frac{h}{2}$

Tiene las flores amarillas y pendulas. *Mill.*

Barre-
lier. 17. *OXALIS pedunculis* X Oxálide con pedunculos
bifidis racemosis, caule ra- X divididos en dos partes, ra-
moso erecto. Mill. dict. n. 8. X cimosos; tallo ramoso y le-
vantado.

Oxys roseo flore, erectior. X Oxíde mas levantada, con
Fewill. peruv. 2. p. 773. t. la flor como rosa.

23.

Trifolium acetosum, Ame- X Trifolio acetoso, de Ameri-
ricanum, rubro flore. Barr. X ca, con la flor encarnada.
rar. 64. t. 1139. Boc. mus. 2.
p. 63. t. 51. X

Oxys Americana, flore X Oxíde Americana, con flor
rubro, fibrosa radice. Tourn. X encarnada y raíz fibrosa.
p. 89. X

Cast. Oxálide de Barrelier.

Habita en la America.

SIGUEN LAS ESPECIES DEL SUPLEMENTO.

- Com- 18. *OXALIS scapis uni-* X Oxálide con escapos de
pressa *floris, foliis ternatis, folio-* X una flor; hojas de tres en ra-
lis obcordatis, petiolis dila- X ma; hojuelas de figura de
tato planatis. Suppl. p. 243. X corazon al revés; y peciolo
X ensanchados y aplanados.

Cast. Oxálide comprimida.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

- Se- 19. *OXALIS caulescens,* X Oxálide que arroja tallos,
rica. *pedunculis umbelliferis, fo-* X con pedunculos umbelíferos;
liolis obcordatis tomentosis. X hojuelas de figura de corazon
Suppl. p. 243. X al revés y tomentosas.

Cast. Oxálide como de seda.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Thunb.*

- Punc- 20. *OXALIS scapo uni-* X Oxálide con el escapo de
tata. *floro, foliis ternatis obcor-* X una flor; hojas de tres en
datis punctatis. Suppl. p. X rama; hojuelas de hechura de
243. X corazon al revés y punteadas.

Cast. Oxálide punteada.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Koenig. Tunb.*

Sparrm.

Se diferencia de la *Oxálide acederilla* por las hojas, que si se observan atentamente se verán con abundancia de puntos excavados; y por la raíz que no es dentada, sino bulbosa; á mas de que es mas pequeña y tierna.

- Na- 21. *OXALIS scapo uni-* X Oxálide con el escapo de
tata. *floro, foliis ternatis natan-* X una flor; y hojas de tres en
tibus. Suppl. p. 243. X rama que nadan.

Cast. Oxálide que nada.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza nadando en los fosos. *D. Sparrm.*

Produce el tallo filiforme, muy delgado y folioso en su remate; las hojas alternas, amontonadas, de tres en

rama , con peciolo , lisas y extendidas : las *hojuelas* casi redondas , enterisimas , con una ú otra alguna vez escotada y sentadas : los *peciolo*s comunes casi del largo de las hojas : los *escapo*s de una flor , entre las hojas , y tan largos como ellas : el *caliz* sencillo : los *petalo*s blancos , y por su base de color que tira á amarillo-roxo.

To-
mento
sa. 22. *OXALIS scapo uni-
floro , foliis digitatis tomen-
tosis.* Suppl. p. 244. Oxálide con el escapo de una flor ; hojas divididas como en dedos y tomentosas.
Oxys corniculata , villosa. Oxíde vellosa , con las capsulas á manera de cuernuzuelos.
Pluk. mant. 143. t. 350. f. 6.

Cast. Oxálide tomentosa.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. 24

Tiene las *hojas* tomentosas en ambas partes ; con doce hasta veinte *hojuelas* aovadas al revés : el *caliz* lanceolado : y la *corola* blanca ó de color que tira á amarillo-roxo.

Lana-
ta. 23. *OXALIS scapo uni-
floro , foliis ternatis obcor-
datis tomentosis.* Suppl. p. 244. Oxálide con el escapo de una flor ; hojas de tres en rama ; hojuelas de figura de corazón al revés y tomentosas.
*Oxys bulbosa , Africana ,
folio cordato , parvo , luteo* Oxíde bulbosa , Africana ; con hoja de figura de coraumbellato flore. Rai. Suppl. 548. zon ; flor pequeña , amarilla , y en umbela.

Cast. Oxálide lanuda.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Sparrm.* 24

Echa la *raiz* filiforme : las *hojas* verdes por encima , con pelos blancos y ásperos ; y por debaxo blancas ó purpúreas con tomento espeso : los *escapo*s largos , de una flor ; con piececitos cabizbaxos : el *caliz* con sus lacinias lanceoladas ; y la *corola* de color amarillo-roxo.

711. Género AGROSTEMMA. *

CAR. GEN. NAT.

- CAL.** *Periantio* de una pieza, correoso, tubulado, con cinco dientes y persistente.
- COR.** *Petalos* cinco: *uñas* tan largas como el tubo del caliz: *borde* con sus láminas extendidas y obtusas.
- ESTAMB.** *Filamentos* diez, alessnados, alternadamente mas tardios é insertos á cada uña de los petalos: con las *anteras* sencillas.
- PIST.** *Germen* aovado: *estilos* cinco, filiformes, derechos, del largo de los estambres: con los *estigmas* sencillos.
- PERIC.** *Capsula* entre oblonga y aovada, cubierta, de una celdilla y cinco ventallas.
- SEM.** muchas, en forma de riñon y punteadas. *Receptáculos* libres, tantos quantas semillas, y los interiores gradualmente mas largos.
- OBS.** *Periantio* oblongo ú aovado, con cinco ángulos ó diez estrias, hendido en cinco partes: la *garganta* alguna vez coronada; y el *borde* comunmente escotado. *Wernisch.*

ESPECIES.

- | | | |
|---------------|---|--|
| Gi-
chago. | <p>I. AGROSTEMMA <i>hir-</i>
<i>suta</i>, <i>calycibus corollam</i>
<i>æquantibus, petalis integris</i>
<i>nudis</i>. Flor. dan. t. 576.</p> <p><i>Lychnis calycibus longis-</i>
<i>sime caudatis</i>. Hall. helv.
n. 926.</p> <p><i>Lychnis</i> (githago) <i>floribus</i>
<i>pentagynis, petalis nudis</i>
<i>calyce brevioribus</i>. Scop.
carn. edit. 2. n. 527.</p> <p><i>Lychnis segetum</i>, <i>major</i>.
C. B. P. 204. Tourn. p. 335.</p> <p><i>Nigellastrum</i>. Dod. pemp.</p> | <p>Agrostema con pelo áspe-
ro; cálices que igualan á la
corola; petalos enteros y sin
coronilla.</p> <p>Lychnide de cálices con
lacinias muy largas.</p> <p>Lychnide (<i>neguilla</i>) con
flores de cinco pistilos; pe-
talos sin coronilla y mas cor-
tos que el caliz.</p> <p>Lychnide mayor, que na-
ce entre los sembrados.</p> <p>Falso-Agenuz.</p> |
|---------------|---|--|

Cast. Agrostema neguilla.

Habita entre los sembrados de Europa: en los circuitos de Madrid y es comun en las mas provincias de España. ☉

Coro-
naria.

2. AGROSTEMMA tomentosa, foliis ovato-lanceolatis, petalis emarginatis coronatis serratis. Agrostema tomentosa, con hojas entre aovadas y lanceoladas; petalos escotados, con coronilla y aserrados.

Lychnis tomentosa, calycibus costatis, longe petiolatis. Hall. helv. n. 925. Lychnide tomentosa, de cálices con lomos y piecitos largos.

Lychnis coronaria, Dioscoridis, sativa. C. B. P. 203. Lychnide coronaria, sáti-va, de Dioscorides.

Tourn. p. 234.

Lychnis coronaria. Dod. Lychnide coronaria.
pempt. 170. Tabern. ic. 291.

Cest. Agrostema de coronas.

Habita en Italia y Suiza: en Extremadura, término de la Villa de Arenas y en el Castañar de los Padres de San Pedro de Alcantara. ♂

Flos
jovis.

3. AGROSTEMMA tomentosa, petalis emarginatis. Agrostema tomentosa, con petalos escotados.

Lychnis tomentosa, umbellis paucifloris, petalis cordatis. Hall. helv. n. 924. Lychnide tomentosa, con umbelas de pocas flores y petalos de figura de corazon.

Lychnis coronaria, alpina, flore purpureo. Barr. ic. 1005. Bocc. mus. t. 42. Hall. Lychnide coronaria, alpina, con la flor purpúrea.

Lychnis coronaria, sylvestris. C. B. P. 204. Moris. Lychnide coronaria, sylvestre.
hist. 2. p. 540. sect. 5. t. 36. f. 2.

Lychnis umbellifera, montana, Helvetica. Zan. hist. 128. t. 51. Rai. hist. 993. Lychnide umbelifera, montana, de Suiza.

Tourn. p. 334.

Cast. Agrostema flor de Jupiter.

TOM. III.

Ddd

Ha-

Habita en Suiza.

Tiene las flores en corymbo.

- Cœli
rosa. 4. AGROSTEMMA *glabra, foliis linearilanceolatis, petalis emarginatis coronatis.* Hort. Ups. 115. Agrostema lampiña, con hojas entre lineares y lanceoladas; petalos escotados, y con coronilla.
- Lychnis Pseudo-Melanthiis similis, Africana, glabra, angustifolia.* Herm. Lugdb. 391. t. 393. Lychnide Africana, lampiña, semejante á las Falsas Neguillas; y con hoja angosta.
- Lychnis segetum, Nigellastrum minus glabrum dicta, flore elegante rubello.* Moris. hist. 2. p. 543. sect. 5. t. 22. f. 32. Lychnide de sembrados, llamada Falsa Neguilla menor lampiña; con flor de color roxito hermoso.

Cast. Agrostema Rosa del Cielo.

Habita en Sicilia y Oriente. ☉

712. Género LYCHNIS. * *Tourn. t. 175.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de una pieza, oblongo, membranoso, con cinco dientes, y persistente.

COR. *Petalos* cinco; *uñas* del largo del caliz, planas y ribeteadas: *borde* con sus láminas comunmente hendidas y planas.

ESTAMB. *Filamentos* diez, mas largos que el caliz, alternadamente mas tardíos, y fixados á cada uña de los petalos: con las *anteras* echadas.

PIST. *Germen* casi aovado: *estilos* cinco, alesnados, mas largos que los estambres: con los *estigmas* redoblados contra el movimiento del sol, y vellosos.

PERIC. *Capsula* que se acerca á la figura aovada, cubierta, de tres celdillas y cinco ventallas.

SEM. muchas y redonditas.

OBS. 1.^a La *Lychnide viscaria* posee los petalos indivisos, y la capsula de cinco celdillas.

La *Lychnide* de quatro dientes varia en tres, quatro ó cinco pistilos.

Y la *Lychnide alpina* tiene quatro estilos. R.

Obs. 2.^a *Periantio* liso, inflado y hendido en cinco partes: la *garganta* alguna vez dentada; y el *borde* rara vez entero. *Wernisch*.

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 333.

La flor es como la de la *Clavellina*, que consta de muchos petalos puestos en cerco, de figura de corazon; (acompañados de dos ó tres hojuelas que forman una coronilla) y salen del caliz tubuloso. El pistilo se levanta del mismo caliz y pasa á fruto que remata en un cono que se abre por su ápice, envuelto en el mismo caliz, de una celdilla, lleno de simientes casi redondas ó anguladas, alguna vez en forma de riñon, y prendidas en el receptáculo.

E S P E C I E S.

Chalcedonica.

1. LYCHNIS *floribus fasciculatis fastigiatis*. Gmel. Lychnide con flores en hacecillo y levantadas en ramillete horizontal.

Sib. 4. p. 144. *Lychnis hirsuta*, flore Lychnide mayor, con pedococcineo, mayor. C. B. P. 203. lo áspero; y flor de color de grana.

Tourn. p. 334. *Flos Constantinopolitanus*. Dod. pempt. 178. Flor de Constantinopla.

Cast. Lychnide de Calcedonia. vulgo: Cruces de Jerusalem.

Habita en toda la Rusia. 2

Flos Cuculi

2. LYCHNIS *petalis quadrifidis, fructu subrotundo*. Lychnide con petalos hendidos en quatro lacinias; y fruto casi redondo.

Oed. dan. t. 590. *Lychnis pratensis*, flore Lychnide pratense, con laciniato, simplici. Tournes. la flor sencilla y laciniada.

p. 336. *Caryophyllus pratensis*, Clavellina pratense, con flore laciniato, simplici, sive la flor sencilla y laciniada; flos Cuculi. C. B. P. 210. ó flor del Cuculillo.

Flos Cuculi, *Odontitis quibusdam*. Bauh. hist. 3. Flor del Cuculillo, llamada por algunos Odontite.

P. 347.

Caryophyllus pratensis, *Clavellina pratense*, con la flor plena. *urn. p. 336. Mill. ic. 169. f. 2.*

Odontites Plinii. Clus. Odontite de Plinio.
hist. 1. p. 292. 293.

Cast. Lychnide flor del Cuculillo.

Habita en los prados algo húmedos de Europa: en los circuitos de Madrid: de Tordera junto á los arroyos bajo de la Villa, y en otras muchas partes de España.

La capsula es de una celdilla. *Leers.*

Quadridentata.

3. *LYCHNIS petalis quadridentatis, caule dichotomo, foliis glabris recurvis.* Lychnide de petalos con quatro dientes; tallo ahorquillado; hojas lampiñas y encorvadas ácia atrás.

Silene (quadrifida) petalis quadrilobis, caule dichotomo, floribus pedunculatis, foliis glabris recurvis. *Sp. pl. 3. p. 602. Jacq. Austr. t. 120.* *Silene (hendida en quatro partes)* con petalos divididos en quatro lóbulos; tallo ahorquillado; flores con pedunculo; hojas lampiñas, y encorvadas ácia atrás.

Lychnis alpina, foliis angustis, reflexis, petalis quadripartitis. *Segui. ver. 3. p. 186. t. 5. f. 1.* Lychnide alpina, con hojas angostas, redobladas; y petalos divididos en quatro partes.

Lychnis viscosa, angustifolia, major. *C. B. P. 205.* Lychnide viscosa, mayor, de hoja angosta.

Alsine alpina, glabra, folio reflexo. *Pluk. Alm. 23. t. 75. f. 5. Hall.* *Alsine alpina*, lampiña; con hoja redoblada.

Caryophyllus minimus, humilis, alter, exoticus. Otra *Clavellina* exótica, muy pequeña y baxa.
Lob. ic. 445.

Cast. Lychnide de quatro dientes.

Habita en los montes de Italia, Suiza y Austria. ☉

LYCH-

Viscaria. 4. *LYCHNIS petalis integris*. Gmel. Sib. 4. p. 142. Lychnide con petalos enteros.

Lychnis foliis lanceolatis, floribus verticillatis, spicatis. Hall. helv. n. 927. Lychnide con hojas lanceoladas; flores verticiladas y en espiga.

Lychnis sylvestris, viscosa, rubra, angustifolia. C. B. P. 205. Tourn. p. 337. Lychnide silvestre, viscosa; con la flor encarnada; y hoja angosta.

Lychnis sylvestris, quarta. Clus. hist. r. p. 289. Lychnide silvestre, quarta.

Cast. Lychnide viscaria.

Habita en los prados secos de la Europa Septentrional: en Asturias, Alcarria y otras partes de España. 2

Tiene las *capsulas* de cinco celdillas.

Alpina 5. *LYCHNIS petalis bifidis, floribus tetragynis*. Oed. dan. t. 65. Lychnide con petalos hendidos en dos lacinias y flores de quatro pistilos.

Lychnis foliis linearibus, lanceolatis, floribus umbellatis, capitatis. Hall. helv. n. 922. t. 17. Lychnide con hojas lineares, lanceoladas; flores umbeladas y en cabezuela.

Silene floribus in capitulum congestis. Hall. helv. r. p. 376. t. 7. Silene con flores amontonadas en cabezuela.

Cast. Lychnide alpina.

Habita en los Alpes de Laponia, Suiza, Siberia y Pirineos. 2 ♂

Tiene los *petalos* sin coronilla, medio hendidos en dos partes y agudos: el *caliz* con uñas obtusas y cóncavas: las *bracteas* casi diaphanas: las *flores* amontonadas en panoja aovada y de quatro estilos.

Siberica. 6. *LYCHNIS petalis bifidis, caule dichotomo, foliis subhirtis*. Mill. dict. Lychnide de petalos hendidos en dos partes; tallo ahorquillado; y hojas con algun pelo áspero.

Cast. Lychnide de Siberia.

Habita en Siberia. Gmel. 2

Su estatura es como la de la *Silene rupestre* ; pero la raíz se halla perenne ; y las *hojas* menos lampiñas.

Dioica 7. *LYCHNIS floribus dioicis*, Hort. Cliff. 171. Lychnide con flores masculinas en un pie de planta, y femeninas en otro.

Lychnis sylvestris, seu *aquatica*, *purpurea*, *simplex*. C. B. P. 204. Lychnide silvestre, ó aquática, con flor purpúrea y sencilla.

Lychnis sylvestris, *noctiflora*, *alba*, *simplex*, *calyce amplissimo*. Till. pis. 105. t. 4. f. 1. Lychnide silvestre, con la flor blanca, sencilla, que se abre de noche ; y caliz muy ancho.

Melandrium Plinii, *genuinum*. Clus. hist. 1. p. 394. Melandrio genuino de Plinio.....Planta masculina.

Lychnis sylvestris, *alba*, *simplex* seu *multiplex*. C. B. P. 204. Tourn. p. 334. Lychnide silvestre, con la flor blanca, sencilla ó multiplicada.

Cast. Lychnide dioica.

Habita en los prados húmedos de la Europa fria : en los circuitos de Madrid : en Cataluña, y otras muchas partes de España.

Varia rara vez con flores hermafroditas y con quatro petalos. Tiene la *capsula* de una celdilla, y que se abre por su ápice en diez partes.

Ape- 8. *LYCHNIS calyce inflato*, *corolla calyce brevior*, *caule subuniflora*, *flore hermaphrodito*. Gmel. Sib. 4. P. 137. Lychnide con el caliz inflado ; corola mas corta que el caliz ; y tallo de una ó dos flores hermafroditas.

Cucubalus caule simplicissimo uniflora, *corolla inclusa*. Flor. Lapp. 181. t. 12. f. 1. Cucubalo con el tallo muy sencillo, de una flor ; y corola encerrada.

Cast. Lychnide de petalos ocultos.

Habita en los Alpes de Laponia y Siberia. 2

Varia con el tallo de muchas flores.

Alpes-
tris.

9. *LYCHNIS petalis quadridis coronatis, foliis recurvis*. Suppl. p. 245. Lychnide con petalos hendidos en quatro lacinias, coronados; y hojas encorvadas ácia atrás.

Lychnis alpina, foliis angustis, reflexis, petalis quadripartitis. Segui. ver. 3. p. 186. t. 5. f. 1. Lychnide alpina, con hojas angostas, redobladas; y petalos divididos en quatro partes.

Alsine alpina, glabra, folio reflexo. Pluk. Alm. 23. t. 75. f. 5. Alsine alpina, lampiña, con hoja redoblada.

Cast. Lychnide alpestre.

Habita en Austria. Jacq. 24

Arroja la raiz perenne: los tallos del largo de un gеме, derechos y lisos: las hojas tambien lisas, entre lineares y lanceoladas: las flores que salen de la panoja ahorquillada: el caliz liso, con dientes obtusos: los petalos hendidos en quatro partes, blancos y de la longitud del caliz: quatro ó cinco estilos; y la capsula mas larga que el caliz.

713. Género CERASTIUM. * Myosotis.

Tourn. t. 126.

CARAC. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de cinco hojuelas, entre aovadas y lanceoladas, agudas, extendidas y persistentes.

COR. *Petalos* cinco, hendidos en dos partes, obtusos, entre derechos y extendidos, y del largo del caliz.

ESTAMB. *Filamentos* diez, filiformes, mas cortos que la corola y alternadamente mas baxos: con las *anteras* casi redondas.

PIST. *Germen* aovado: *estilos* cinco, capilares, derechos, del largo de los estambres: con los *estigmas* obtusos.

PERIC. *Capsula* entre aovada y cilindrica, ó globosa, obtusa, de una celdilla y que se abre por su ápice de cinco dientes.

SEM. muchas y casi redondas.

OBS. 1ª. Varía en el número de los estambres; y el *Cerastio*

tio rastrero, posee los *petalos* hendidos en quatro ó cinco partes.

OBS. 2.^a *Capsula* cilindracea, ó encorvada. *Wern.*

CARACT. GENER. DE TOURN.

MYOSOTIS. p. 244.

La *flor* es rosácea, ó que consta de muchos *petalos* puestos en cerco; de cuyo caliz sale el pistilo que pasa á fruto semejante á una asta de buey, que se abre por su ápice, lleno de semillas pequeñas, casi redondas y fixadas al receptáculo.

ESPECIES CON LAS CAPSULAS OBLONGAS.

Perfo-
liatum.

1. CERASTIUM *foliis* X Cerastio con hojas unidas
connatis. Gmel. Sib. 4. p. por su base.
148. n. 49. t. 62. f. 1.

Myosotis Orientalis, per- X Myosotide Oriental, per-
foliata, *Lychnidis folio*. To- X foliada; con hoja como la de
urn. cor. 18. Dill. elth. 295. X la Lychnide.
t. 217. f. 284. X

Cast. Cerastio perfoliado.

Habita en Grecia y Siberia: en la Serrania de Cuenca, término del lugar que llaman Castillejo y otras partes de España. ☉

Vulga-
tum.

2. CERASTIUM *foliis* X Cerastio con hojas aova-
ovatis, *petalis calyci æqua-* das; *petalos* iguales al caliz;
libus, *caulibus diffusis*. Fl. X y tallos difusos.
Suec. 2. 415.

Cerastium floribus decan- X Cerastio de flores con diez
dris, *petalis subtridentatis* X estambres; *petalos* con tres
calyce majoribus. Loeß. it. X ó quatro dientes y mayores
143. X que el caliz.

Myosotis foliis ovato-lan- X Myosotide con hojas entre
ceolatis, *petalis calycis lon-* X aovadas y lanceoladas; y pe-
gitudine. Hall. helv. n. 893. X talos de la longitud del ca-
X liz,

Myo-

Myosotis arvensis, hirsuta, parvo flore albo. Tourn. 245. Vaill. paris. 142. t. 30. f. 1. Myosotide arvense, con pelo áspero; flor pequeña y blanca.

Alsine hirsuta, magno flore. C. B. P. 251. Alsine con pelo áspero, y flor grande.

Auricula muris quorundam, flore parvo, vasculo tenui, longo. Bauh. hist. 3. p. 359. Oreja de raton llamada así por algunos autores; con la flor pequeña; y vasito ó sea capsula delgada y larga.

Cast. Cerastio comun.

Habita en los prados de Scania y Europa Austral: en los contornos de Madrid: en Aragon, Cataluña y muchas otras partes de España. ¶

Es semejante al *Cerastio viscoso*; pero crece en cespedas mas espesas.

Viscosum. 3. CERASTIUM erectum villosu-viscosum. Hort. Cliff. Cerastio derecho, con vello viscoso.

174. *Myosotis hirsuta, altera, viscosa*. Tourn. 245. Vaill. paris. 142. t. 30. f. 1. 3. Otra Myosotide, con pelo áspero y viscoso.

Alsine hirsuta, altera, viscosa. C. B. P. 251. Otra Alsine, con pelo áspero y viscoso.

Alsine spuria, quarta. Dod. pempt. 31. Alsine espuria, quarta.

Cast. Cerastio viscoso.

Habita en prados estériles de Europa: en los contornos de Madrid: en Aragon, Cataluña y otras muchas partes de Europa. ○

Varia en el número de los estambres.

Semidecandrum. 4. CERASTIUM floribus pentandris, petalis emarginatis. Hort. Cliff. 173. Cerastio con flores de cinco estambres; y petalos escotados.

Cerastium hirsutum, minus, parvo flore. Rai. Angl. 3, p. 348. t. 15. f. 1. Cerastio menor, con pelo áspero; y flor pequeña.

Myosotis caule simplici, foliis ovatis, hirsutis. Hall. Myosotide de tallo sencillo; hojas aovadas, y con pelo áspero. helv. n. 894.

Myosotis arvensis, hirsuta, minor. Vaill. paris. 142. Myosotide arvense, menor, con pelo áspero. t. 30. f. 2.

Cast. Cerastio semidecandro.

Habita en campos abrigados y muy estériles de la Europa Boreal. ☉

Llámase *Semidecandro*, porque tiene cinco *filamentos* estériles, y otros cinco que llevan *anteras*.

Gerard halló en esta especie de cinco hasta diez *estambres*, y de tres hasta cinco *estilos*. *Haller* vió cinco *estambres* y tres *estilos*. *Scopoli* contó diez *estambres* todos con *anteras* y cinco *estilos*. Y *Pollichio* la vió con cinco *estilos*. *R.*

Pen-
tan-
drum. 5. CERASTIUM *floribus* Cerastio con flores de cinco estambres; y petalos enteros.

Cerastium floribus pentandris, petalis minimis acutis. Loeß. it. 142. Cerastio con flores de cinco estambres; y petalos muy pequeños y agudos.

Cerastium hirsutum, minus, parvo flore. Rai. Sin. 3. Cerastio menor, con pelo áspero; y flor pequeña. p. 348. t. 15. f. 1. apud Loeß.

Cast. Cerastio de cinco estambres.

Habita en los circuitos de Madrid y es muy vulgar en la primavera. *Loeß.*

Es *planta* muy pequeña, semejante al *Cerastio semidecandro*, del qual se diferencia por el color verde y no blanquecino; por los cinco *estambres* fértiles, sin que tenga otros estériles; por los cinco *estilos*; y por los *petalos* mucho mas cortos que el caliz, lanceolados, agudos y no escorados agudamente.

Echa la *raiz* muy delgada, fibrosa y annua: el *tallo* muy baxo, con algunas ramitas casi tendidas: las *hojas* ovales, opuestas, planas, sentadas, extendidas, entre obtusas y agudas, asurcadas con una linea en medio y vellosas: cerca de quatro ó mas *flores* casi

si sentadas al principio; pero alargandose despues la planta con el fruto , tambien se alargan los piececitos : dos *bracteas* en la base del pedunculo : el *periantio* de cinco *hojuelas* derechas , aovadas , agudas , las *tres exteriores* algo pestañosas por sus lados , con su ápice membranoso , y las *dos interiores* con una membrana muy delgada por todas partes y enteras : cinco *petalos* entre lanceolados y agudos , derechitos y casi de la tercera parte del largo del caliz : cinco *filamentos* alesnados , poco mas largos que los petalos , insertos á una glandula , ó ceñidos por su base con una glandula pequeña é hinchada : las *anteras* muy pequeñas y mellizas : el *germen* aovado , lampiño , mas corto que los petalos : cinco *estilos* del largo de los estambres , doblados un poco espiralmente ; con los *estigmas* gruesecitos : y la *capsula* como de *Cerastio*. El *color de la flor* es por dentro quasi amarillo ; pero el de los *petalos* blanquecino. La *planta* se halla hermosamente verde , y no tira á blanquecina como las demas especies de *Cerastio*. *Loefl. loco citato*.

Ar- 6. CERASTIUM foliis li- X Cerastio con hojas entre
vense. neari-lanceolatis obtusis gla- X lineares y lanceoladas, obtu-
bris , corollis calyce majori- X sas , lampiñas ; y corolas ma-
bus. Fl. dan. t. 626. X yores que el caliz.

Cerastium foliis calyci- X Cerastio de hojas y cálices
busque hirsutis. Roy. Lugdb. X con pelo áspero.

450.

Myosotis foliis linearibus, X Myosotide con hojas li-
lanceolatis , petalis calyce X neares , lanceoladas ; y petalos
duplo longioribus. Hall. helv. X al doble mas largos que
n. 889. X el caliz.

Myosotis arvensis , hir- X Myosotide arvense , con
suta , flore majore. Vaill. pa- X pelo áspero ; y flor mas gran-
ris. 141. t. 30. f. 4. Tourn. X de.

P. 245.

Caryophyllus arvensis , X Clavellina arvense , con
hirsutus , flore majore. C. B. X pelo áspero ; y flor mas gran-
P. 210. X de.

Auricula muris pulchro Oreja de raton, con flor
flore albo. Bauh. hist. 3. p. blanca y hermosa.
 360.

Cast. Cerastio arvense.

Habita en Scania y Europa mas austral: en los circuitos
 de Madrid: y es comun en las mas provincias de Espa-
 ña. 26

Di- 7. CERASTIUM *foliis* Cerastio con hojas lanceo-
 choto- *lanceolatis, caule dichoto-* ladas; tallo ahorquillado,
 mum. *mo ramosissimo, capsulis* muy ramoso; y capsulas de-
erectis. Roy. Lugdb. 450. rechas.

Myosotis Hispanica, se- Myosotide de España, que
getum. Tourn. p. 245. se cria entre las mieses.

Lychnis segetum, minor. Lychnide menor, que se
 C. B. P. 204. cria entre las mieses.

Alsine corniculata. Clus. Alsine de capsulas como
 hist. 2. p. 184. Bauh. hist. 3. cuernezuelos.
 359.

Cast. Cerastio ahorquillado.

Habita en los alrededores de Madrid y otras partes de
 España entre los sembrados. ☉

Alpi- 8. CERASTIUM *foliis* Cerastio con hojas entre
 num. *ovato-lanceolatis, caule di-* aovadas y lanceoladas; tallo
viso, capsulis oblongis. Fl. dividido; y capsulas oblon-
 dan. t. 626. gas.

Cerastium foliis lanceola- Cerastio de hojas entre
to-ovatis, caule subunifloro. lanceoladas y aovadas; y ta-
 Roy. Lugdb. 451. llo con una ó dos flores.

Myosotis foliis ovato-lan- Myosotide de hojas entre
ceolatis, subhirsutis, petalis aovadas y lanceoladas, con
calyce duplo longioribus. algun pelo áspero; y petalos
 Hall. helv. n. 888. al doble mas largos que el
 caliz.

Cast. Cerastio alpino.

Habita en los Alpes de Europa: en los Pirineos: montes
 de Burgos, Asturias, Galicia, Leon, Avila y otras par-
 tes de España.

Varía con las hojas lampiñas, y con algun pelo áspero.

ESPECIES CON LAS CAPSULAS CASI REDONDAS.

Re-
pens. 9. CERASTIUM *foliis lanceolatis, pedunculis ramosis, capsulis subrotundis.* Cerastio con hojas lanceoladas; pedunculos ramosos; y capsulas casi redondas.

Cerastium caule perenni, procumbente, foliis lanceolatis, tomentosis. Roy. Lugdb. 450. Cerastio con el tallo perenne, tendido; hojas lanceoladas y tomentosas.

Myosotis arvensis, Polygoni folio. Tourn. p. 245. Vaill. paris. 141. t. 30. f. 5. Myosotide arvense, con hoja como la del Polygono.

Ocymoides lychnitis, rep- tante radice. Col. phytob. 115. t. 31. Ocymoide lychnitide, con la raiz rastrera.

Lychnis incana, repens. C. B. P. 206. Lychnide blanquecina y rastrera.

Cast. Cerastio rastrero.

Habita en Francia, Italia y Carniola: en el circuito de Madrid en los prados y terrenos húmedos. 24

Tiene comunmente los *petalos* hendidos en quatro ó cinco lacinias.

Stric-
tum. 10. CERASTIUM *foliis linearibus acuminatis glabris, pedunculis unifloris subtomentosis, capsulis globosis.* Cerastio con hojas lineares, puntiagudas, lampifias; pedunculos de una flor, algo tomentosos; y capsulas globosas.

Caryophyllus holosteus, alpinus, foliis strictissimis, glabris, acutis, flore magno. Burs. XI. 119. Clavellina holostea, alpina, con hojas muy apretadas y enjutas, lampifias, agudas; y flor grande.

Caryophyllus holosteus, alpinus, Gramineus. C. B. Prodr. 104. Hall. Clavellina holostea, alpina, con hoja como la de la Grama.

Cast. Cerastio apretado.

Habita en los Alpes de Austria y Suiza.

Su traza es como la de la Oreja de raton con flor hermo-

sa y hoja muy delgada *Bauh. hist.* 3. p. 360; pero la flor se asemeja á la de la *Arenaria montana*. Tiene las hojas lineares, muy puntiagudas, enjutas, rígidas y lampiñas: los tallos tendidos y lampiños: el pedunculo algo tomentoso como el caliz, de una ó dos flores, con dos brácteas en medio, cortas, lanceoladas y anchas.

- Suf-fruti-cosum. 11. *CERASTIUM caule perenni procumbente, foliis lineari-lanceolatis subhirsutis.* Cerastio con el tallo perenne, tendido; hojas entre lineares y lanceoladas, y con algun pelo rígido.
Myosotis tenuissimo folio, Myosotide con hoja muy rígido. Tourn. p. 245. delgada y rígida.

Cast. Cerastio sufruticoso.

Habita en la Europa Austral. *fl*

- Maxi-mum. 12. *CERASTIUM foliis lanceolatis scabris, petalis crenatis, capsulis globosis.* Cerastio con hojas lanceoladas, ásperas; petalos recortados; y capsulas globosas. Gmel. Sib. 4. p. 150. n. 51. t. 62. f. 2.

Cast. Cerastio muy grande.

Habita en Siberia. Gmel. ☉

- Aqua-ticum. 13. *CERASTIUM foliis cordatis sessilibus, floribus solitariis, fructibus pendulis.* Cerastio con hojas de figura de corazon, sentadas; flores solitarias; y frutos pendulos. Flor. Suec. 2. n. 413.

Alsine foliis ovato-cordatis, imis petiolatis, tubis quinis. Hall. helv. n. 883. Alsine de hojas entre ovadas y de figura de corazon, las de abaxo pecioladas; y con cinco estilos.

Alsine major. C. B. P. 250. Camer. epit. 851. Tabern. 713. Alsine mayor.

Alsine maxima, Solani folia. Menz. p. 2. t. 1. f. 3. Alsine muy grande, con hoja como la del Solano. Tourn. p. 242.

Cast. Cerastio aquatico.

Ha-

Habita en las orillas de las lagunas y arroyuelos de Europa: en el arroyo del manso Figueras de la Villa de Tordera de Cataluña y otras partes de España. \mathcal{C}
Es muy parecido á la *Estelaria de bosques*.

- Lati-
folium 14. CERASTIUM *foliis ovatis subtomentosis, ramis subunifloris, capsulis globosis.* Cerastio de hojas aovadas, algo tomentosas; ramas con una ó dos flores; y capsulas globosas.
Caryophyllus holosteus, alpinus, latifolius. C. B. P. Clavellina holostea, alpina, con hoja ancha.
210. Prodr. 104.
Myosotis alpina, latifolia. Tourn. p. 244. Myosotide alpina, con hoja ancha.

Cast. Cerastio de hoja ancha.

Habita en los Alpes de Suiza. \mathcal{C}

Tiene los tallos postrados, ramosos y esparcidos en varias partes: las flores grandes; y los cálices á manera de campana.

- To-
mento-
sum. 15. CERASTIUM *foliis oblongis tomentosis, pedunculis ramosis, capsulis globosis.* Cerastio con hojas oblongas, tomentosas; pedunculos ramosos; y capsulas globosas.
Cerastium foliis lanceolato-linearibus subhirsutis, corolla calycem superante. Cerastio de hojas entre lanceoladas y lineares, con algun pelo áspero; y corola que supera al caliz.
Sauv. monsp. 142.
Caryophyllus holosteus, tomentosus, latifolius. C. B. Clavellina holostea, tomentosa y de hoja ancha.
P. 210. Prodr. 104.
Myosotis tomentosa, Linariæ folio, ampliore. Tourn. Myosotide tomentosa, con hoja como la de la Linaria, pero mas ancha.
P. 245.
* *Caryophyllus holosteus, tomentosus, angustifolius.* C. B. P. Clavellina holostea, tomentosa y de hoja angosta. *
C. B. P. 210. Prodr. 104.
Myosotis tomentosa, Linariæ folio, angustiore. Tourn. Myosotide tomentosa, con hoja como la de la Linaria, pero mas angosta.
urn. p. 245.

Car-

Caryophyllus holosteus, X *Clavellina holostea*, to-
tomentosus. Bauh. hist. 3. X mentosa.
 p. 360. X

Cast. Cerastio tomentoso.

Habita en Granada. 24

Las hojas se hallan cubiertas de tomento blanco.

Man- 16. CERASTIUM gla- X Cerastio lampiño, con el
 ticum. brum, caule stricto, foliis X tallo apretado y enjuto; ho-
 lanceolatis, pedunculis lon- X jas lanceoladas; pedunculos
 gissimis, capsulis globosis. X larguissimos; y capsulas glo-
 Amœn. Acad. 4. p. 315. X bosas.

Alsine caryophylloides X *Alsine* como clavellina,
glabra, *florum pediculis* X lampiña; con piececitos de
longissimis. Segui. ver. 3. p. X las flores larguissimos.
 178. t. 4. f. 2.

Alsine caule nodoso, ra- X *Alsine* con el tallo nudo-
moso, *foliis lanceolatis*, li- X so, ramoso; hojas lanceola-
neatis, *petiolis longissimis*. X das, rayadas; y piececitos
 Hall. helv. n. 883. R. X larguissimos.

Cast. Cerastio mantico.

Habita en Verona y Suiza. ○

Tiene el tallo derecho, sencillo, del largo de un pie y la
 panoja hendida en tres partes.

714. Género SPERGULA. * Dill. gen. 7.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* de cinco hojuelas, aovadas, obtusas, cón-
 cavas, extendidas y persistentes.

COR. *Petalos* cinco, aovados, cóncavos, extendidos, ma-
 yores que el caliz é indivisos.

ESTAMB. *Filamentos* diez, alesnados, mas cortos que la
 corola: con las *anteras* casi redondas.

PIST. *Germen* aovado: *estilos* cinco, entre derechos y re-
 doblados, filiformes: con los *estigmas* gruesecitos.

PERIC. *Capsula* aovada, cubierta, de una celdilla y cinco
 ventallas.

SEM.

DE DIEZ ESTAMB. Y CINCO PIST. 793

SEM. muchas, entre deprimidas y globosas, y ceñidas con un ribete escorado.

OBS. Se halla una especie con cinco *estambres*.

ESPECIES.

Ar-
vensis. 1. SPERGULA *foliis verticillatis, floribus decandris*. Gmel. Sib. 4. p. 153. Espergula con hojas verticiladas; y flores de diez estambres.

Alsine foliis verticillatis, seminibus rotundis. Hall. helv. n. 873. Alsine con hojas verticiladas; y semillas redondas.

Spergula fructu pendulo. Fl. Lap. 190. Espergula con el fruto pendulo.

Spergula. Dod. pempt. 527. Bauh. hist. 3. p. 732. Espergula.

Alsine Spergula dicta, major. C. B. P. 251. Tourn. p. 243. Alsine mayor, llamada Espergula.

Cast. Espergula ó sea Esparcilla arvense.

Habita en los contornos de Madrid: en Cataluña y otras muchas partes de España. ☉

Varia con cinco, seis, siete ú ocho *estambres*.

Pen-
tandra. 2. SPERGULA *foliis verticillatis, floribus pentandris*. Espergula con hojas verticiladas; y flores de cinco estambres.

Spergula foliis verticillatis, seminibus marginalis. Loeff. it. 143. Espergula con hojas en verticilo; y semillas ribeteadas.

Alsine Spergulæ facie, minima, seminibus marginalis. Tourn. p. 244. Alsine muy pequeña, con traza de Espergula; y semillas ribeteadas.

Cast. Espergula de cinco estambres.

Habita en Alemania, Francia é Inglaterra: en los cerros, márgenes de los campos y caminos de Madrid. ☉

Arroja la raíz muy delgada y fibrosa: los tallos ó solitarios ó muchos, tendidos, ascendentes ó derechos, muy lampiños, del largo de un dedo, y rara vez de un gema, algo oscuros y sencillos: muchas *hojas radicales*

extendidas en cerco, agregadas, setáceas, muy lampiñas y de color pardo: las del tallo entre en hacecillo y dispersas, entre en verticilo y opuestas, setáceas, lampiñas, y comunmente las de color pardo terminales (*en las plantas menores*); pero alguna vez (*en las mayores*), con uno ú otro verticilo en medio: las *estipulas* unidas por su base, cortisimas, obtusas y puestas debajo del hacecillo verticilado de las hojas: las *flores* en panoja pedunculada, terminal y ahorquillada: el *pedunculo primario* filiforme y recto; los *secundarios* ahorquillados é inclinados despues de haber florecido: las *bracteas* unidas por su base, agudas, y de color entre negro y pardo: el *periantio* de cinco hojuelas, aovadas, extendidas, lampiñas, obscuras por defuera, y las interiores acompañadas con una membranita mayor en la margen: cinco *petalos* oblongos, lanceolados, poco mas largos que el caliz, algo obtusos, enterisimos, extendidos y blancos: cinco ó siete *filamentos* del largo de la mitad del caliz, alesnados; con las *anteras* cortas: el *germen* globoso, tan alto como los estambres: cinco *estilos* muy poco perceptibles; con los *estigmas* sencillos: la *capsula* entre casi redonda y aovada, de la altura del caliz, de una celdilla, y que se abre en cinco partes hasta poco mas de la mitad, y despues de abierta, se presenta á manera de campana, extendida: algunas *semillas* casi redondas, algo planas, negras, ceñidas con una membrana delgadísima y blanca. *Loefl. it.* 144.

No-
dosa.

3. SPERGULA *foliis oppositis subulatis lævibus, caulibus simplicibus.* Flor. dan. t. 96. Espergula con hojas opuestas, alesnadas, lisas; y tallos sencillos.

Alsine foliis superioribus fasciculatis, imis conjugatis. Hall. helv. n. 871. Alsine con las hojas superiores en hacecillo, y las de mas abaxo de dos en dos.

Alsine nodosa, Germanica. C. B. P. 251. Alsine nodosa, de Alemania.

Arenaria. Bauh. hist. 3. p. 720. Rai. hist. 1033. Arenaria.

Alsine palustris, *Ericæ* folio, *Polygonoides*, *articulis crebrioribus*, *flore albo pulchello*. Pluk. Alm. 23. t. 7. f. 4. *Alsine palustre*, parecida al *Polygono*; de hoja como la del Brezo; con muchos artículos; y flor blanca hermosita.

Polygonum foliis gramineis, *alterum*. Loes. prus. 204. t. 64. Otro *Polygono* con hojas gramineas.

Cast. *Espergula nudosa*.

Habita en los campos algo húmedos de la Europa mas fria. 26

Laricina. 4. SPERGULA *foliis oppositis subulatis ciliatis fasciculatis*. *Espergula* con hojas opuestas, alesnadas, pestañosas y en hacecillo.

Alsine foliis oppositis, linearibus, rigidis, fasciculatis, basi ciliatis, petalis integris calyci æqualibus. Gmel. Sib. 4. p. 155. n. 61. *Alsine* con hojas opuestas, lineares, rígidas, en hacecillo, pestañosas por su base; y petalos enteros é iguales al caliz.

Cast. *Espergula* con hoja de Alerce.

Habita en la Siberia.

Saginoides 5. SPERGULA *foliis oppositis linearibus lævibus, pedunculis solitariis longissimis, caule repente*. Oed. dan. t. 12. Gov. illustr. p. 31. *Espergula* con hojas opuestas, lineares y lisas; pedunculos solitarios, larguissimos; y tallo rastrero.

Alsine foliis gramineis, sæpe fasciculatis, pedunculis longis, nudis, unifloris. Gmel. Sib. 4. p. 157. n. 64. *Alsine* con hojas gramineas, las mas veces en hacecillo; pedunculos largos, desnudos y de una flor.

Alsine foliis linearibus, connatis, pediculis longissimis unifloris. Hall. helv. n. 862. *Alsine* con hojas lineares, unidas por su base; piececi-
tos larguissimos y de una flor.

Moeringia. Montin. diss. p. 2. Hall. R. *Moeringia*.

Cast. *Espergula* como *Sagina*.

Habita en Suiza, Francia y Siberia. Gmel.

Echa el tallo tendido y del largo de dos pulgadas: las *hojas* lineares, opuestas y en hacecillo en los nudos: los *pedunculos* muy sencillos, larguissimos, laterales, sin *brácteas*; y las *flores* cabizbaxas.

715. Género FORSKOEHLEA.

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* derecho, de quatro ó cinco hojuelas, entre lineares y lanceoladas, derechas, paralelas, agudas y persistentes.

COR. *Petalos* diez, toscos, en forma de espátula, cóncavos, derechos, que se marchitan, y la mitad mas cortos que el caliz: con sus *uñas* del largo del borde.

ESTAMB. *Filamentos* diez, filiformes, cada uno dentro de cada petalo y del largo del mismo petalo: con las *anteras* mellizas, casi redondas y elásticas.

PIST. *Gérmenes* cinco, apartados, oblongos, lanudos: *estilos* setáceos, mas largos que la corola: con los *estigmas* sencillos.

PERIC. ninguno.

SEM. cinco, oblongas, algo comprimidas, adelgazadas por una y otra parte, y entretexidas con lana.

Obs. Es género muy dificultoso de exáminar; y en algunas *flores* se aumenta ó disminuye el número de sus partes.

ESPECIES.

Tenacis-
sima.

I. FORSKOEHLEA *foliis ovatis serratis*. Suppl. p. 245. Linn. fasc. I. t. I. Jacq. Austr. t. 48. Pluk. Alm. 97. t. 275. f. 6. Schaw. Afr. 133.

Caidbeia adhaerens. Forsk. *descript. pl. Flor. Ægypt. p. 82.*

Forskoehlea con hojas aovadas y aserradas.

Caidbeia que se pega.

Carr. Forskoehlea muy tenaz.

Habita en la Arabia y Numidia. ☉

Produce el *tallo* del largo de dos pies , en panoja , rollizo, erizado y roxo ; con *ramas* alternas : las *hojas* tambien alternas , con peciolo , aovadas , de cinco ó seis aserraduras , rayadas , y erizadas por la haz superior con pelos rígidos y ganchosos : los *peciolos* rollizos , mas cortos que las hojas : las *flores* axilares , mellizas , sentadas , con pelo rígido , y que se caen quando el fruto está maduro.

Can- 2. FORSKOEHLA fo-X Forskoehlea con hojas
dida. *liis dentatis*. Suppl. p. 245.X dentadas.

Cast. Forskoehlea candida.

Habita en el Cabo de Buena-esperanza. *Tunb.*

Arroja el *tallo* sufruticoso , liso y semejante al de la *Forskoehlea tenacisima* : las *hojas* ovales , pecioladas , alternas , con tres ó quatro ángulos ó dientes en una y otra parte , mucho mas pequeñas que las de aquella , con tomento de color de nieve por debaxo , y por encima con una aspereza que se arrima y pega , como en la misma *Forskoehlea tenacisima* : las *flores* que tambien se la asemejan ; pero menores , axilares , sentadas y con los petalos blancos.

ORDEN V.

DECAGYNIA. DE LAS MISMAS FLORES CON DIEZ PISTILOS.

716. Género NEVRADA. * *B. Jussieu.*

CAR. GEN. NAT.

CAL. *Periantio* dividido en cinco partes, encima del germen y muy pequeño.COR. *Petalos* cinco, iguales y mayores que el caliz.ESTAMB. *Filamentos* diez, del largo del caliz: con las *an-
ter*as sencillas.PIST. *Germen* giboso, baxo de la flor: *estilos* diez, de la longitud de los estambres: con los *estigmas* sencillos.PERIC. *Capsula* redonda, deprimida, convexá por debaxo, guarnecida por todas partes con agujones ascendentes; y de diez celdillas.

SEM. solitarias.

ESPECIE.

Pro-
c u m-
bens. 1. NEVRADA. Hort. Ups. X Nevrađa.
117. Forsk. descript. pl. Fl. X
Ægypt. p. 90. X

Cast. Nevrađa tendida.

Habita en Egipto, Arabia y Numidia. ☉

Es yerva toda blanquecina y cubierta de un tomento como tela de araña. Posee los *cotyledones* de figura de sacta: los *tallos* deprimidos, rígidos, rollizos y del largo de mas de quatro dedos; con las *ramas* que salen de cada axila inferior: las *hojas* alternas, con peciolo, aovadas, plegadas, entre roídas y sinuosas, y por encima menos blancas y tomentosas: las *flores* axilares y casi sentadas.

Para que nazca, debe sembrarse con el *caliz* y *fruto* enteros, en lugares aridisimos.

El *tallo* parece fruticoso: el *caliz* no se halla hendido en cinco partes; sino muy apifiado. *Forsk. loco citato. R.*

717. Género PHYTOLACCA. * Tourn. t. 154.

CAR. GEN. NAT.

CAL. ninguno; sino que la corola se tenga por caliz de color.

COR. Petalos cinco, casi redondos, cóncavos, extendidos, doblados por su ápice y persistentes.

ESTAMB. Filamentos diez, ocho, ó veinte, alesnados, del largo de la corola: con las anteras casi redondas y laterales.

PIST. Germen orbicular, deprimido, dividido por defuera con eminencias, y que remata en ocho ó diez estilos cortísimos, entre extendidos y redoblados: con los estigmas sencillos y persistentes.

PERIC. Baya circular, deprimida, señalada con diez surcos longitudinales, de otras tantas celdillas, y su ombligo acompañado con los pistilos.

SEM. solitarias, en forma de riñon y lampiñas.

CARACT. GENER. DE TOURN. p. 299.

La flor es rosácea, ó que consta de muchos petalos puestos en cerco; de cuyo centro sale el pistilo que pasa á fruto ó baya casi globosa, blanda y llena de semillas colocadas en cerco.

ESPECIES.

Oc-
tandra 1. PHYTOLACCA *floribus octandris octagynis.* X Phytolaca con flores de ocho estambres y ocho pistilos.

Phytolacca Mexicana, baccis sessilibus. Dill. elth. 218. X Phytolacca Mexicana, con las bayas sentadas.
t. 239. 308.

Jamma goba. Koemf. X Jamma goba.
Amoen. 828. t. 829.

Cast. Phytolaca de ocho estambres.

Habita en México. 4

Su estatura es como la de la *Phytolacca* de diez estambres.

bres. Tiene las *hojas* mas blancas: el *pedunculo* comun cortisimo; y los *piececitos* tan cortos que apenas se conocen: el *caliz* y *corola* blancos: *ésta* del todo plana y no cóncava; y el *fruto* encarnado.

Decan
dra.

2. PHYTOLACCA *floribus decandris decagynis*. Hort. Cliff. 177. Mat. Med. 136. Phytolaca con flores de diez estambres y diez pistilos.

Phytolacca floribus petiolatis decemfidis. Hall. helv. n. 1007. Phytolaca de flores con piececito y hendidas en diez lacinias.

Phytolacca vulgaris. Dill. elth. 318. t. 239. f. 309. Phytolacca vulgar.

Solanum racemosum, *Americana*. Pluk. Alm. 353. t. 225. f. 3. Solano racimoso, de America.

Cast. Phytolaca de diez estambres. *vulgo*: Yerba carmin.

Habita en la Virginia y Suiza: en Cataluña, Extremadura, Andalucía, Murcia, Valencia y otras partes de España. *℥*

PROPIED. Las hojas se tienen por remedio admirable en las úlceras cancerosas; y el zumo de su fruto maduro sirve para teñir de color carmesi.

Ico-
sandra

3. PHYTOLACCA *floribus icosandris decagynis*. Phytolaca de flores icosandras y con diez pistilos.

Phytolacca spicis florum longissimis, radice annua. Mill. dict. t. 207. Phytolacca con espigas de las flores larguissimas; y raiz annua.

Cast. Phytolacca icosandra ó sea de mas de diez y nueve estambres, prendidos en la parte interior del caliz.

Habita en Malabár. *⊙ ℥*

Echa el tallo del largo de tres pies, herbáceo, ó perenne, y subdividido en pocas ramas: las *hojas* enjutas, apretadas y agudas: el *pedunculo* por abaxo de tres caras; pero por dentro del racimo, de muchos ángulos y áspero; con los *piececitos* inferiores las mas veces de tres flores

res

res blancas : veinte *estambres* en las de mas abaxo ; y la *baya* de color purpúreo subido.

Dioica 4. PHYTOLACCA *flori-* \times Phytolaca con flores dioi-
bus dioicis. Mill. dict. n. 4. \times cas.

Cast. Phytolaca dioica ó sea de flores masculinas en un pie de planta , y femeninas en otro.

Habita en. *Alstroemer* la llevó del jardin de Madrid á Suecia. $\frac{1}{2}$

Posee el *tallo* perfectamente fruticoso : las *hojas* aovadas , lampiñas , de la magnitud del *Alamo negro* ; y con el peciolo mas largo.















214

LINNEO
DE
BOTANICA

III

28